



Til høringsparter, jf. høringsliste

J.nr. 2017-15-31-00286

Ref. EYANI

Dato: 01-03-2017

### Høring over udkast til bekendtgørelse om grænseværdier for antibiotikaforbrug og dødelighed i kvæg- og svinebesætninger

Hermed sendes udkast til bekendtgørelse om grænseværdier for antibiotikaforbrug og dødelighed i kvæg- og svinebesætninger i høring. Fødevarestyrelsen skal venligst anmode om at modtage eventuelle høringssvar **senest fredag den 24. marts 2017 kl. 12.00.**

Høringssvar bedes sendt til [15@fvst.dk](mailto:15@fvst.dk) med kopi til [meksi@fvst.dk](mailto:meksi@fvst.dk) med angivelse af journalnummer 2017-15-31-00286.

De modtagne høringssvar vil blive offentliggjort på høringsportalen. Ved afgivelse af høringssvar samtykkes til offentliggørelse af høringssvar, herunder afsenders navn og mailadresse.

Baggrunden for ændringen af bekendtgørelsen er, at det er besluttet at:

- ændre grænseværdierne for antibiotikaforbrug i svinebesætninger
- ændre faktorerne for vægtning af antibiotika således at
  - Simple penicilliner, pleuromutiliner, trimethoprim og sulfonamider fremadrettet vægtes med faktor 1
  - Colistin fremdadrettet ændres til faktor 10.

#### Baggrund for ændringer

##### *Ændring af grænseværdierne for antibiotikaforbrug i svinebesætninger*

Fra 2014 – 2016 er forbruget af antibiotika til svin faldet med 9,1 pct. Fødevarestyrelsen vurderer derfor, at grænseværdierne bør reduceres med 7,5 pct. i forhold til det nuværende niveau såfremt en reduktion af det samlede forbrug på 15 pct. i perioden 2015 – 2018 skal nås.

##### *Ændring af faktorerne for vægtning af antibiotika*

Simple penicilliner, pleuromutiliner, trimethoprim og sulfonamider vægtes fremadrettet med faktor 1 på baggrund af den seneste ændring af faktoren på tetracyclin fra 1,2 til 1,5. Med ændringen af faktoren for tetracyclin blev der skabt et stærkere incitament til at fravælge tetracyclin og det vurderes derfor ikke længere nødvendigt at have to kategorier som alternativer til tetracyclin.

Colistin vægtes fremadrettet med faktor 10, da forbruget af colistin er stigende i Danmark. Der har været en fordobling i kg fra 2013 til 2015 og forbruget er yderligere steget lidt i 2016. Det vurderes endvidere af EU's medicinagentur, at colistin bør klassificeres sammen med fluorokinoloner og kritisk vigtige cefalosporiner.

#### Ændringsforslag i bekendtgørelsesudkastet

Bekendtgørelsesudkastet indeholder forslag til ændring af grænseværdierne for antibiotikaforbrug i svinebesætninger. Den foreslåede ændring vil medføre en sænkning af grænseværdien for:

- Fravænnede smågrise op til 30 kg, fra 21,8 vægtede ADD pr. 100 dyr pr. dag til 20,2 vægtede ADD pr. 100 dyr pr. dag
- Slagtesvin og polte, fra 5,6 vægtede ADD pr. 100 dyr pr. dag til 5,2 vægtede ADD pr. 100 dyr pr. dag
- Pattegrise, søer, gylte og orner, 4,1 vægtede ADD pr. 100 dyr pr. dag til 3,8 vægtede ADD pr. 100 dyr pr. dag

Bekendtgørelsesudkastet indeholder endvidere forslag til fremadrettet vægtning af antibiotika efter nedenstående skema:

Antibiotikaklasse	Faktor
Fluorokinoloner, 3. og 4. generations cefalosporiner samt colistin*	10
Tetracykliner **	1,5
Øvrige antibiotikagrupper	1

\* ATC-koder: QJ01MA, QJ01DD, QJ01DE, QA07AA10

\*\* ATC-koder: QJ01AA

Udkastet til bekendtgørelsen har været sendt i præhøring hos Erhvervsstyrelsens Team Effektiv Regulering (TER).

TER vurderer, at bekendtgørelsesudkastet i sin nuværende form ikke medfører administrative konsekvenser for erhvervslivet.

Bekendtgørelsesudkastet er sendt i høring hos de høringsspartter, der fremgår af vedlagte liste.

Eventuelle spørgsmål til bekendtgørelsesudkastet kan rettes til Mette Kirkeskov Sie på e-mail: [meksi@fvst.dk](mailto:meksi@fvst.dk).

Bekendtgørelsen forventes at træde i kraft den 31. marts 2017.

Med venlig hilsen

Eyd Anni Nilssen