



Referat af møde i Det Veterinærmedicinske Råd

8. februar 2023 kl. 10.30-15.30
Glostrup

Deltagere:

Formand Hans Henrik Dietz - *Lektor emeritus, dyrlæge, lic.med.vet. Københavns Universitet*
Claes Enøe - *Sektionsleder, dyrlæge, ph.d., Sektion for Veterinærmedicinsk Evaluering, Lægemiddelstyrelsen*
Henrik Torkil Westh - *Klinisk professor, overlæge, dr.med., Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet, Københavns Universitet*
Håkan Vigre - *Lektor, dyrlæge, ph.d., Fødevareinstituttet, Danmarks Tekniske Universitet*
John Haugegaard - *Specialdyrlæge, Dipl. ECPHM, Customer Engagement Manager MSD, formand faggruppe svin, Den Danske Dyrlægeforening*
Svend Ellermann-Eriksen - *Professor, ledende overlæge, dr. med, ph.d., Klinisk Mikrobiologisk Afdeling, Aarhus Universitetshospital*
Jens Peter Nielsen - *Professor, dyrlæge, ph.d., Dipl. ECPHM, Institut for Veterinær- og Husdyrvidenskab, Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet, Københavns Universitet*
Kirstine Moll Harboe - *Sektionsleder, overlæge, ph.d., enhed for beredskab og smitsomme sygdomme, Sundhedsstyrelsen*
Robert Leo Skov - *Overlæge, dr.med., Infektionsberedskab, Statens Seruminstitut*
Katrine Lundsby - *Sekretariat for Det Veterinærmedicinske råd, Fødevarestyrelsen*
Hanne Christensen - *Sekretariat for Det Veterinærmedicinske råd, Fødevarestyrelsen*
Maria Mathilde Haugaard - *Sektionsleder, dyrlæge, Sektion for Veterinærmedicin, sekretariat for Det Veterinærmedicinske råd, Fødevarestyrelsen*

Afbud:

Stig Mellergaard - *Dyrlæge, ph.d.*
Pia Holm Jul - *Sekretariat for Det Veterinærmedicinske råd, Fødevarestyrelsen*

Referenter:

Katrine Lundsby, Hanne Christensen

Dagsorden:

Pkt. 1. Velkomst

Velkommen til Katrine Lundsby som erstatter Karina Nedergaard Hansen i sekretariatet.

Pkt. 2. Status på antibiotikaforbruget v. Frederik Fabricius

Frederik Fabricius fra Fødevarestyrelsen præsenterede antibiotikaforbruget for 2022. Foruden det samlede forbrug for 2022 var fokus på antibiotikaforbruget til grise særligt udviklingen efter udfasning af medicinsk zink. Når Fødevarestyrelsen sammenligner det totale antibiotikaforbrug til dyr i 2022 med 2021 er forbruget lidt lavere. Der ses også et lille fald i totalforbruget til grise.

Dette skal ses i lyset af, at der er et fald i bestanden af grise på ca. 10 pct. sammenlignet med sidste år.



Fødevestyrelsen har set på, hvordan antibiotikaforbruget til grise er fordelt på aldersgrupper. Forbruget til "Pattegrise, søer, gylte og orner" samt "Slagtesvin og polte" er reduceret med mere end 10 pct, mens forbruget til "Fravænnede smågrise op til 30 kg" er steget i 2022.

I forhold til fravænnede smågrise er stigningen i antibiotikaforbruget sket siden juni 2022, og stigningen er hovedsageligt drevet af forbruget af neomycin. Da neomycin ofte anvendes til at behandle fravænningsdiarré hos grise, tolker Fødevestyrelsen, at stigningen i forbruget af antibiotika hænger sammen med, at det ikke længere er tilladt at anvende lægemiddelzink.

Derudover gav Frederik Fabricius en kort status på Fødevestyrelsens arbejde med benchmarking af dyrlæger. På baggrund af den anden rapport fra DK-VET om benchmarking af dyrlæger, modtaget i september 2022, afholdt FVST i oktober 2022 et tredje arbejdsgruppemøde med DDD og L&F, hvor den seneste rapport blev præsenteret og de 2 metoder til benchmarking af dyrlæger drøftet. I 2023 gennemfører DK-VET et pilotstudie med benchmarking hos praktiserende dyrlæger

Pkt. 3. Den nye Veterinærdirektør v. Charlotte Vilstrup

Charlotte Vilstrup takkede for invitationen til at møde rådet og gav et kort rids af situationen omkring antibiotikaforbrug og resistens set fra Fødevestyrelsens side. Charlotte Vilstrup fremhævede vigtigheden af at arbejde i en One Health kontekst i arbejdet med antibiotikaresistens og udtrykte således tilfredshed med, at rådet er sammensat af personer fra både human- og veterinærsektoren.

Derudover orienterede Charlotte Vilstrup om, at Fødevestyrelsen fortsat arbejder for at få ændret Veterinærlægemiddelforordningens artikel 106(1) som foreskriver, at veterinærlægemidler skal anvendes i overensstemmelse med betingelserne i markedsføringstilladelsen.

Rådet drøftede fraværet af et funktionsdygtigt, nationalt antibiotikaråd med Charlotte Vilstrup og bekymringen for konsekvenserne heraf. Der var enighed om, at der bør arbejdes for at genetablere et nationalt antibiotikaråd, og at Det Veterinærmedicinske Råd ikke kan varetage alle de opgaver, et nationalt antibiotikaråd bør varetage. Det Veterinærmedicinske Råd kan fortsat bidrage med viden og indsigt i forholdene vedr. antibiotikaforbrug til dyr.

Pkt. 4. Initiativer til sænkelse af antibiotikaforbruget til svin

Rådet diskuterede sit udkast til forslag til initiativer til at sænke antibiotikaforbruget til svin. Fødevestyrelsen opfordrede rådet til at prioritere initiativerne på kort og lang sigt. Det blev besluttet, at listen over forslag til initiativer skal færdiggøres på næste rådsmøde.

Pkt. 5. Miljømæssige risici ved veterinær anvendelse af antibiotika v. John Jensen

John Jensen fra Aarhus Universitet (AU) gav en grundig indføring i området ved sin præsentation med titlen "Miljø- og risikovurdering af antibiotika og andre lægemidler. Resistens, økosystemeffekter og overvågning". John Jensen fortalte bl.a. om grundlaget for den miljøgodkendelse AU udfører for Lægemiddelstyrelsen ved godkendelse af nye veterinærlægemidler.

Pkt. 6. Status på husdyr-MRSA v. Hanne Christensen

Hanne Christensen fra Fødevestyrelsen præsenterede status på overvågningen af husdyr-MRSA. Fødevestyrelsens rapport over overvågningen fremsendes til rådet, når den foreligger. I 2023 overvåger Fødevestyrelsen som anbefalet heste og frilandsgrise.

Hanne Christensen fortalte derudover, at EU-overvågningen af husdyr-MRSA på slagterier er udskudt til 2025. Danmark har forsøg at få EU til at acceptere, at vi kan anvende vores nuværende MRSA-overvågning, men det blev ikke godkendt. EU fastholder, at Danmark skal implementere det samme overvågningsprogram som de andre lande.



Fødevarestyrelsen gjorde rådet opmærksom på, at der for en række tiltag, som blev indført på rådets anbefaling i Veterinærforlig III, vil skulle tages stilling til disse igen, når et nyt veterinærforlig skal udarbejdes. Det drejer sig bl.a. om de obligatoriske hygiejnekurser og Rådgivningstjenesten om husdyr-MRSA. Formanden foreslog, at rådet på næste møde tager en nærmere drøftelse af husdyr-MRSA tiltagene med henblik på at komme med anbefalinger til næste veterinærforlig. Samt at rådet får en nærmere præsentation af Rådgivningstjenestens arbejde og resultater.

Pkt. 7. Eventuelt

Rådet har fået en henvendelse fra Fødevarestyrelsen angående rådets anbefaling om afbrydelse af antibiotikabehandling før anvist tid. Et udkast til svar blev fremlagt og diskuteret, og et revideret forslag fremsendes til rådsmedlemmerne.

Rådet har modtaget en henvendelse fra Niels Juul Jensen, som beskriver hvordan risikofaktorer i foderet kan håndteres. Henvendelsen vil blive taget i betragtning, når Rådet arbejder videre med initiativer til sænkelse af antibiotikaforbruget.

Det blev besluttet at afholde et 24 timers seminar den 3. – 4. maj 2023, og derfor aflyses det planlagte møde den 10. maj. Udover seminaret i maj, er der planlagt møde den 20. september og 15. november 2023.