

Kommissorium for MRSA-ekspertgruppen 2016-17

Baggrund	<p>Den daværende miljø- og fødevareminister Eva Kjer Hansen og daværende sundheds- og ældreminister Sophie Løhde blev i foråret 2016 enige om, at ekspertgruppen skulle genindkaldes til efteråret 2016 med henblik på at gøre status over initiativerne i "Handlingsplan for husdyr-MRSA" fra april 2015, herunder resultaterne af de foreløbige screeninger og indikationer fra den igangværende forskning for at se på, om der er grundlag for at justere indsatsen.</p> <p>Den 3. november 2016 holdt miljø- og fødevareminister Esben Lunde Larsen møde med kredsen bag Handlingsplanen for husdyr-MRSA for at drøfte sammensætningen af ekspertgruppen og emner, som gruppen kan behandle.</p> <p>S, EL og RV har sendt forslag til sammensætning af gruppen og emner til drøftelse. Disse bidrag formidles videre til ekspertgruppen til overvejelse ved gruppens første møde. Ekspertgruppen kan i forbindelse med første møde komme med yderligere anbefalinger til relevante emner til kommissoriet.</p>
Formål og opgaver	<p>Ekspertgruppen skal med udgangspunkt i risikovurderingen fra 2014 og under inddragelse af den nyeste viden, herunder screeningsresultater og indikationer fra igangværende forskning, vurdere initiativerne i "Handlingsplan for husdyr-MRSA" og tage stilling til, om der er grundlag for at justere indsatsen for bekæmpelse af husdyr-MRSA.</p> <p>Miljø- og fødevareministeren har besluttet, at ekspertgruppen skal:</p> <ul style="list-style-type: none">- Gøre status over initiativerne i Handlingsplan for husdyr-MRSA.- Behandle avlstoppens betydning for smittespredning og smitteveje.- Undersøge hvorledes MRSA holdes væk fra besætninger med kalve og fjerkræ.- Vurdere hvorledes forekomsten hos de økologiske svinebesætninger holdes på et lavt niveau og om muligt helt fjernes fra de besætninger. <p>På baggrund af beslutningen fra miljø- og fødevareministeren samt forslag fra de politiske partier anbefaler ekspertgruppen, at gruppen udarbejder følgende ved at inddrage nyeste viden på området, herunder screeningsresultater og foreløbige resultatet fra igangværende forskning:</p> <ol style="list-style-type: none">A. En opdatering af risikovurderingen fra 2014 og andre relevante dele af rapporten fra 2014 eksempelvis fravænningsalderens betydning.B. En vurdering af relevante typer af antibiotikaresistens med angivelse af betydningen for human sundhed.C. En vurdering af betydningen af husdyr-MRSA for human sundhed og sundhedsvæsenet set i relation til MRSA generelt.D. En beskrivelse af den norske tilgang til udryddelse af husdyr-MRSAE. En beskrivelse af produktionsforholdenes (konventionel, friland og økologi) betydning for vedligeholdelse af husdyr-MRSA og/eller mulig ændring i forekomst.F. En beskrivelse af, hvilke initiativer der skal til for at udrydde/reducere husdyr-MRSA i svineproduktionen (både avls-,

	<p>opformerings- og slagtesvinebesætninger) – beskrives ved følgende scenarier:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Scenarie: Udrydde problemet <ol style="list-style-type: none"> i. I hele Danmark, ii. Starte i en landsdel og udvide gradvist 2. Scenarie: Reducere problemet i besætningerne 3. Scenarie: Håndtere problemet ved at holde husdyr-MRSA inde i besætningerne og derved undgå spredning til det omgivende samfund <p>G. En beskrivelse af, hvilke initiativer der skal til for at udrydde/reducere husdyr-MRSA i kvæg og fjerkræ – beskrives ved følgende scenarier:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Scenarie: Udrydde problemet 2. Scenarie: Reducere problemet i besætningerne 3. Scenarie: Håndtere problemet ved at holde husdyr-MRSA inde i besætningerne og derved undgå spredning til det omgivende samfund <p>H. En beskrivelse af en strategi for overvågning af dyrearter for husdyr-MRSA, herunder heste og kæledyr.</p> <p>I. En vurdering af betydningen af antibiotikaforbruget for udviklingen af husdyr-MRSA, herunder en beskrivelse af igangværende og eksisterende initiativer til reduktion af antibiotikaforbruget samt forebyggelse af resistensudvikling.</p> <p>J. En beskrivelse af betydningen af kobber og zink for udviklingen af resistens.</p> <p>K. En beskrivelse af de samfundsøkonomiske (erhvervsøkonomiske, statsfinansielle og sundhedsøkonomiske) forhold ved de nævnte scenarier.</p> <p>L. En beskrivelse af de statsfinansielle omkostninger ved strategien for overvågning af dyrearter.</p> <p>M. En opdatering af den af KORA udarbejdede sundhedsøkonomiske vurdering af husdyr-MRSA.</p> <p>N. En status over initiativerne i Handlingsplan for husdyr-MRSA og vurdering af initiativernes fremtidige relevans.</p> <p>Ekspertgruppens rapport skal indeholde anbefalinger prioriteret i rækkefølge efter forventet virkning. Ekspertgruppen skal i den forbindelse i sit arbejde så vidt muligt anvende en helhedsorienteret tilgang til fremtidige indsatser, hvorved der tages hensyn til de samfundsøkonomiske konsekvenser, herunder både de erhvervsøkonomiske, statsfinansielle og sundhedsøkonomiske omkostninger i overensstemmelse med Rigsrevisionens beretning om Fødevareministeriets indsats mod husdyr-MRSA, oktober 2015.</p>
Inddragelse af interessenter	Ekspertgruppen skal den 2. marts 2017 afholde en bred høring af relevante interessenter for derved at sikre, at alle faglige synspunkter om muligt inddrages i arbejdet.
Ekspertgruppens organisering	Ekspertgruppens medlemmer er udpeget af deres institutioner /organisationer/myndigheder og udtaler sig med deres personlige ekspertviden. Ekspertgruppens medlemmer har dog et ansvar for løbende at indhente relevante bidrag fra deres faglige bagland og inddrage det i

gruppens arbejde.

MRSA-ekspertgruppen er sammensat af repræsentanter fra:

Den Danske Dyr lægeforening

Dyrlæge Ken Steen Petersen

Danmarks Tekniske Universitet

Professor Karl Pedersen, Veterinærinstituttet

Professor Nils Toft, Veterinærinstituttet

Københavns Universitet - Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet

Professor Jens Peter Nielsen

Professor John Elmerdahl Olsen

Lægeforeningen og De Lægevidenskabelige Selskaber

Ledende overlæge, dr. med., ph.d. Svend Ellermann-Eriksen

Professor alment praktiserende læge Lars Bjerrum

Danske Regioner

Overlæge, professor Henrik Torkil Westh

Sundheds-og Ældreministeriet

Kåre Mølbak, faglig direktør, Statens Serum Institut

Bolette Søborg, overlæge, Sundhedsstyrelsen

Tove Rønne, afdelingslæge, Sundhedsstyrelsen

Veterinærinstituttet i Norge

Anne Margrete Urdahl, dyrlæge og seniorforsker

Carl Andreas Grøntvedt, dyrlæge og forsker

Fødevarestyrelsen

Stig Møllergaard, dyrlæge, chefkonsulent

Veterinærdirektør Per Henriksen

Formandsposten varetages af Erik Jacobsen, tidligere departementschef i Miljøministeriet.

Fødevarestyrelsen varetager sekretariatsfunktionen.

Der afholdes en række møder med henblik på afrapportering til aftalekredsen bag Handlingsplan for husdyr-MRSA, således at politiske drøftelser kan indledes inden udgangen af første halvår 2017. Såfremt ekspertgruppen ikke i dette tidsrum kan behandle alle elementer i kommissoriet udarbejdes en delrapport. Delrapporten skal indeholde anbefalinger vedrørende de emner, som ekspertgruppen i første omgang prioriterer at belyse i forhold til indsatsen mod husdyr-MRSA, hvorefter endelig rapport indeholdende alle ekspertgruppens overvejelser udarbejdes efterfølgende.