



Miljø- og
Fødevarerministeriet
Departementet

Kasper Vedsmann
VEDS@dr.dk

Veterinærkontoret
Ref. MELHU
Den 10. oktober 2016

Besvarelse af anmodning om aktindsigt

Hermed sender Miljø- og Fødevarerministeriet svar på din e-mail af 23. september 2016, hvor du med henvisning til lov om offentlighed i forvaltningen (offentlighedsloven) anmodet om aktindsigt: ” i samtlige dokumenter vedrørende den MRSA-redegørelse, som Miljø- og fødevarerminister Esben Lunde Larsen har bestilt hos Fødevarestyrelsen 20. september 2016.”

Ved e-mail med brev af 3. oktober 2016 meddelte Miljø- og Fødevarerministeriet, at det ikke var muligt at behandle din anmodning inden 7 arbejdsdage efter modtagelsen, og at ministeriet forventede at kunne behandle din anmodning senest 7. oktober.

I departementets journalsystem findes sag nr. 2016-8281, som har relevans for din anmodning. Departementet har behandlet din anmodning om aktindsigt efter miljøoplysningsloven, jf. lovbekendtgørelse nr. 1036 af 18. august 2015. Det følger af § 2, stk. 1 og § 6, stk. 2 i miljøoplysningsloven, at retten til aktindsigt med visse undtagelser følger den gamle offentlighedslov fra 1985. Efter miljøoplysningslovens § 2, stk. 3, skal der foretages en konkret afvejning af offentlighedslovens interesse i en udlevering overfor de interesser, der varetages ved at afslå udlevering. Endvidere følger det af § 2, stk. 3, 2. pkt., at undtagelser fra aktindsigt skal anvendes restriktivt.

Departementet har også vurderet din anmodning om aktindsigt i henhold til den nye offentlighedslov, jf. lov nr. 606 af 12. juni 2013, og vurderet om denne giver en bedre retsstilling.

Afgørelse

Miljø- og Fødevarerministeriet meddeler dig fuld aktindsigt i akt nr. 15, 24, 27, 28, 29, 30.

Miljø- og Fødevarerministeriet meddeler dig ikke aktindsigt i akt nr. 26.

Vedlagt er en liste, der viser alle de akter på sagen, der er omfattet af aktindsigtsanmodningen.

Begrundelse

Afslaget vedrører et internt arbejdsdokument udarbejdet af departementet. Interne arbejdsdokumenter er undtaget fra aktindsigt efter den gamle offentlighedslov § 7, jf. miljøoplysningslovens § 2, stk.1. Der er foretaget en konkret afvejning af offentlighedens interesse i en udlevering over for de interesser, der varetages ved at afslå udlevering. For udlevering af miljøoplysningerne taler offentlighedens og din væsentlige interesse i at få aktindsigt i sagen og få udleveret så mange oplysninger om sagen som muligt.

For afslag på udlevering af oplysninger kan anføres, at det er en væsentlig interesse at beskytte departementets interne beslutningsproces i den konkrete sag. Der er tale om et internt arbejdsdokument, der beskriver nogle af sagens problemstillinger, og som indeholder helt foreløbige og umiddelbare overvejelser om behandlingen af sagen. Det er således udarbejdet til departementets eget brug og er ikke udarbejdet med henblik på offentliggørelse.

I afvejningen af disse modsatrettede hensyn er det Miljø- og Fødevareministeriets vurdering, at hensynet til beskyttelse af den interne beslutningsproces i den konkrete sag er så tungtvejende, at offentlighedens og din interesse i udlevering af så mange miljøoplysninger som muligt må vige herfor. Miljø- og Fødevareministeriet har i den forbindelse lagt vægt på, at de interne arbejdsdokumenter vedrører foreløbige overvejelser om sagens behandling i og ikke eksempelvis indeholder oplysninger om tilstanden i miljøelementer eller om emissioner, udledninger eller andre udslip i miljøet, som må antages særligt at have offentlighedens interesse.

Der er ikke blandt de undtagne dokumenter faktiske oplysninger, der skal meddeles i medfør af den gamle offentlighedslovs § 11.

Ministeriet har overvejet, om de undtagne dokumenter bør udleveres efter princippet om meroffentlighed, jf. den gamle offentlighedslov § 4, stk. 1, men har med samme begrundelse som anført oven for ikke fundet grundlag herfor.

Det bemærkes igen, at din anmodning også er vurderet efter den nye offentlighedslov. Denne vurdering fører også til et afslag på aktindsigt i det interne arbejdsdokument. Der henvises herved til den nye offentlighedslovs § 23, stk. 1, nr. 1, § 28, § 29 og § 14.

Med venlig hilsen

Mette Hulstrøm



Aktoversigt

Sagstitel: DR udsendelse den 18. september 2016 om MRSA (interview med Veterinærdirektør Per Henriksen og direktør for Fødevestyrelsen, Esben Egede)

Sagsnummer: 2016 - 8281

Akt nr.	Dato	Titel	Akt ID	#	Parter	Til	Kommentar
15	19-09-2016	Bestilling: bestilling redegørelse håndtering af husdyr-MRSA	2504885	5			
24	27-09-2016	Bestilling: bestilling - redegørelse håndtering af husdyr-MRSA	2520395	4			
26	20-09-2016	Forelæggelse - disposition for redegørelse om Fødevestyrelsens håndtering af MRSA	2508010	4			Undtaget fra aktindsigt - internt dokument
27	20-09-2016	Bestilling #46293 (Departementet akt-id: 2504885) ændret	2507466	1			
28	20-09-2016	Bestilling #46293 (Departementet akt-id: 2504885) ændret	2507483	1			
29	27-09-2016	Bestilling #46293 (Departementet akt-id: 2504885) annulleret	2520388	1			
30	20-09-2016	VS: BESVARELSE: Bestilling #46293 (Departementet akt-id: 2504885) ændret	2508237	1		Mette Lyngh Hulstrøm (Sagsbehandler, Veterinærkontoret)	

= antal relaterede dokumenter.

Den 6. oktober 2016



Aktdetaljer

Akttitel: Bestilling: bestilling redegørelse håndtering af husdyr- MRSA Aktnummer: 15

Akt ID: 2504885
Dato: 19-09-2016
Type: Udgående

Dokumenter: [1] Aktdokument.html (MEDTAGES IKKE)
[2] Datafil må ikke slettes #46293 (Departementet).xml (MEDTAGES IKKE)
[3] Bestillinger #46293 (Departementet).pdf
[4] Tidslinje MRSA 2006-2013 final.docx
[5] Bestilling: OBS bestillingen er ændret:
Kære Mi...

Den 6. oktober 2016



Bestilling #46293 (Departementet)

Oprettet: Mette Lyngh Hulstrøm (Veterinærkontoret) d. 19-09-2016
Sendt: Mette Lyngh Hulstrøm (Veterinærkontoret) d. 19-09-2016
Frist: 10-10-2016 kl: 23:59
Bestillingstype(r): Andet
Bestillingsbeskrivelse: Kære Ministerbetjening

Fødevarestyrelsen bedes udarbejde en redegørelse for Fødevarestyrelsens håndtering af husdyr-MRSA i perioden beskrevet i den vedhæftede tidslinje.
Redegørelsen skal særligt fokusere på følgende:
Forløbet med rådgivning fra DTU til Fødevarestyrelsen
Inddragelse og orientering af Folketinget.

Redegørelsen skal være egnet til at sende til ordførerne.

Mvh. Mette

Med venlig hilsen

Mette Hulstrøm
Fuldmægtig | Veterinærkontoret
+45 93 59 71 35 | melhu@mfvm.dk

Miljø- og Fødevareministeriet
Departementet | Slotsholmen 12, 1216 København K | Tlf. +45 33 92 33 01 | mfvm@mfvm.dk | www.mfvm.dk

Bestillingsmodtager: Bestilling - Fødevarestyrelsen (Bestilling - Fødevarestyrelsen)
Synlig for enhed: Ja
Returnér til: Mette Lyngh Hulstrøm (Veterinærkontoret)
Bidragsydere: Maria Krohn (Sagsbehandler, Veterinærkontoret)

Tidslinje for MRSA rådgivning fra DTU 2008-2013/Udarbejdet af Fødevarestyrelsen 17. september 2016

Dato	Kontekst	DTU rådgivningens indhold	Sagsnummer	Dato	Videreformidlet af DTU's rådgivning
22.11.2006	DTU fremsender notat om MRSA. [Det er antageligt første gang FVST bliver orienteret].	<ul style="list-style-type: none"> • Det vurderes, at der er en reel stigning i MRSA CC398. • Der er foretaget sporadiske undersøgelser i DK hos dyr. Alle har været negative. • Det må formodes, at MRSA allerede er til stede i DK. • Der bør iværksættes en intensiveret overvågning af såvel produktionsdyr som kæledyr • Indtil videre synes spredning af MRSA primært at være fra mennesker til dyr. • Indtil videre er der ikke beskrevet fødevarerbårne udbrud. • Notatet refererer Nederlandske undersøgelser fra 2005 	2006-20-24-03467		<p>29.11.2006 FVST kontakter SST mhp. et møde om MRSA i forhold til fælles indsats humant og veterinært.</p> <p>7.12.2006 Møde med SST og SSI afholdt. Det blev aftalt at nedsætte en MRSA koordinationsgruppe, en projektgruppe og informere de berørte ministerier</p> <p>1.12.2006 FVST tager kontakt til Nederlandske veterinærmyndigheder og beder om uddybning. Der kommer ikke noget uddybende svar.</p> <p>8.12.2006 SST skriver til SSI, DTU og FVST, at de nedsætter en MRSA-koordinationsgruppe. I 2008 undersøger FVST avls- og opformeringsbesætninger samt sobesætninger for MRSA i EU-baseline undersøgelse. Fra 2009 indgår overvågning af svin, kvæg og fjerkræ for MRSA i DANMAP overvågningen.</p>
26.6.2007	DTU udsender nyhed om MRSA interviewundersøgelse	<ul style="list-style-type: none"> • Risikoen for at blive alvorlig syg af CC398 er lille. • Tendensen er ikke stigende • Problemet i DK er af mindre omfang, men bør følges nøje. 	2006-20-24-03467		Der sker ingen orientering af departementet
5.2.2008	DTU fremsender udkast til projektbeskrivelse fra december 2008, udarbejdet i regi af SST's MRSA-koordinationsgruppe på baggrund af FVST	<p>Projektets formål:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Afklare forekomst og transmission • Fastlægge selektive faktorer af betydning • Komme med målrettede forslag til nedbringelse af smittepresset/udarbejde kontrolstrategier 	2008-20-329-00187	5.2.2008	Til ministerens rulleplan udarbejder FVST et notat, hvor følgende fra DTU's projektbeskrivelse indgår: "Her i landet påpeger DTU Fødevarerinstitutionen, at belgiske og hollandske undersøgelser har vist, at bakterien findes primært i slagtesvin, hvorfor der er behov for at undersøge

	forespørgsel vedr. mulighederne for overvågning og kontrol af MRSA. Det skyldes, at FVST ønsker at orientere ministeren om MRSA som følge af fund af MRSA på en gård ved Slagelse, som SST ønsker at undersøge nærmere.	<p>Af projektbeskrivelsen fremgår det:</p> <ul style="list-style-type: none"> • MRSA er en ny zoonose • Primært hos svin • Allerede udbredt i Nederlandene • Spredes mellem dyr og videre til mennesker, primært på landet • Forårsager alvorlige humane infektioner <p>DTU ønsker at gennemføre en screening i andre typer besætninger end avlsbesætningerne, da det primært er i slagtesvinebesætningerne, der findes MRSA</p>			udbredelsen af bakterien i denne dyrepopulation og de involverede risikofaktorer ved infektionen, for at kunne vurdere mulighederne med hensyn til overvågning og kontrol med MRSA af svinetypen..”
25.4 2008	På baggrund af henvendelse fra beredskabschef vedr. nabo-frygt for smitte ved spredning af gylle fra MRSA positiv besætning i Sorø spørger FVST DTU (Frank Aarestrup) til råds.	<p>DTU (Frank Aarestrup) skriver først: Vi ved ikke nok om, hvordan bakterien opfører sig i dyrene til at give et velfunderet svar på spørgsmålet.</p> <p>Efterfølgende sender DTU (Frank Aarestrup) et nyt svar: <i>”i bund og grund burde man vel forbyde enhver kontakt mellem positive besætninger og andre indtil vi ved mere omkring spredning. De inkluderer jo også dyrlægerne, Plantedirektoratet og andre, som kører fra besætning til besætning. Det er da uheldigt, hvis det spredes unødigt”</i></p>	2008-20-321-02016	25.4.2008	<p>Svar til beredskabschefen blev: På baggrund af DTU’s 1. svar er svaret, at besætningen skal indskræpes at overholde de almindelige hygiejnebestemmelser, herunder vedr. håndtering af gylle.</p> <p>DTU’s anbefaling i 2. svar blev ikke fulgt, da der ikke var lov-hjemmel til at gennemføre disse restriktioner.</p> <p>Departementet bliver ikke informeret</p>
17.4.2008	Udkast til projektbeskrivelse fra SST’s MRSA- koordinationsgruppe sendes i høring af SST (Koordinationsgruppen). Projektbeskrivelsen er udarbejdet af SSI og DTU sammen med udkast til orien-	<p>Af projektbeskrivelsen fremgår det:</p> <ul style="list-style-type: none"> • MRSA er en ny zoonose • Primært hos svin • Allerede udbredt i Nederlandene • Spredes mellem dyr og videre til mennesker, primært på landet • Forårsager alvorlige humane infektioner <ul style="list-style-type: none"> • DTU gør den 9.5.2008 FVST opmærksom på, at de er forundrede over FVST’s forslag om selv at 	2008-20-24-05020 Og -01847		<p>14.05.2008 Der udarbejdes et et notat til FVST direktionen på baggrund af koordinationsgruppens projektforslag. I notatet bliver det foreslået, at den del af projektforslaget, der handler om undersøgelser af dyr, gennemføres i regi og med finansiering af FVST.</p> <p>15.05.2008 FVST melder tilbage til SUM med støtte til projektet og foreslår, at FVST forestår undersøgelserne, som vedrører prøveudtagning af</p>

	teringsbrev til Fødevareministeriet og Sundhedsministeriet	<p>gennemføre den del af undersøgelsen om omhandler dyr, i stedet for som foreslået at gennemføre det i et fælles projekt med DTU og SSI.</p> <ul style="list-style-type: none"> • DTU mener, det er i modsætning med opdeling mellem risikovurdering- og håndtering. <p>FVST svarer den 9.5, at det fortsat skal være DTU, der leder projektet, da det bidrager med den viden vi søger efter.</p>			<p>dyr. Det bemærkes særligt, at det er vigtigt for FVST, at gennemførelsen af projekterne også vil tilvejebringe viden om:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Smitte fra dyr til dyr • Smitte fra dyr til mennesker og tilbage til dyr • Forekomst af MRSA i fødevarer • Smittespredning gennem fødevarer <p>13.6.2008 I regi af koordinationsgruppen for MRSA (Jan Mousing og Justin Ajufo deltog fra FVST, Frank Aarestrup fra DTU) udarbejder SST et notat til Sundhedsministeriet med anbefalinger om at afsætte midler til at gennemføre MRSA-undersøgelser.</p> <p>Fødevarestyrelsen gennemfører samme år de første MRSA undersøgelser. So-, avls- og opformeringsbesætninger undersøges. Undersøgelserne af dyr, som er beskrevet i ovennævnte projekt, gennemføres fra 2009 og frem af Fødevarestyrelsen og publiceres årligt i DANMAP-rapporten.</p> <p>Det formodes at SST har underrettet Fødevareministeriet og Sundhedsministeriet</p>
14.12.2009	FVST bliver bedt om en udtalelse brug for Sundhedsministeriets besvarelse af folketingsspørgsmål 75: "Ministeren bedes oplyse om der er fare for smitte med MRSA fra svinestæl-	<p>DTU skriver følgende:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Så vidt DTU ved, er der ingen undersøgelser ang. spredning af MRSA i ventilationsafkast, men det må formodes, at MRSA kan spredes via ventilation, da det findes i støv og luft. • Omfang af spredning er dog ukendt. • Kolonisation og infektion er primært fundet hos personer med tæt kontakt til dyr. • Den videnskabelige dokumentation er meget 	2009-20-261-00558	16.12.2009	<p>I svarudkast på spørgsmål 75 til FVMs departement citerer FVST ordret DTU:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Så vidt FVST ved, er der ingen undersøgelser ang. spredning af MRSA i ventilationsafkast, men det må formodes at MRSA kan spredes via ventilation, da det findes i støv og luft. • Spredning til mennesker og evt. omfang er ukendt.

	des ventilationsafkast". Fvst beder DTU om at bidrage til besvarelsen.	begrænset.			<ul style="list-style-type: none"> • Infektion er primært fundet hos personer med tæt kontakt til dyr. • Den videnskabelige dokumentation er meget begrænset.
7.7.2010	På baggrund af presseomtale, bestilte ministeren 4.7.2010 et notat, der omhandlede MRSA med baggrund og saneringsmuligheder. Till dette notat bad FVST DTU rådgive.	<p>DTU bidrog til følgende spørgsmål.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hvad ved vi om årsagen og kilden til smitte med MRSA? Er det svin, der smitter mennesker eller omvendt? • Hvilke muligheder har man for at bekæmpe resistens ved saneringsstrategier? Her må der redegøres for resistens hos svin overfor forskellige antibiotikatyper – herunder de typer af antibiotika, der har betydning for udvikling af MRSA. <p>DTU svarede følgende:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Der findes ingen forudgående erfaring med sanering for MRSA hos dyr. <p>DTU formoder at følgende faktorer har betydning for forekomst:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Handel med inficerede dyr • Anvendelse af antibiotika • Mangel på konkurrenceflora <p>Baseret på tidligere erfaringer vurderer DTU, at en eventuel sanering som minimum bør inkludere:</p> <ul style="list-style-type: none"> • stop for nyintroduktion gennem handelskontakter og andre kilder • fjernelse af selektive faktorer så som visse antibiotika og muligvis metaller <p>Desuden skriver DTU:</p> <ul style="list-style-type: none"> • en saneringsplan vil kræve etablering af en 	2010-20-261-01025	8.7.2010	<p>FVST fremsender DTUs notat til Departementet som svar på bestillingen.</p> <p>14.7.2010 På baggrund af indsendte bestiller Departementet en strategi for MRSA, som skal indeholde følgende:</p> <p>Departementet er klar over, at der er behov for yderligere forskning på området førend, at FVST (og evt. andre) kan udarbejde en egentlig risikohåndteringsstrategi, men allerede nu bedes FVST skitsere en sådan strategi. Strategien bør således (ikke nødvendigvis udtømmende indeholde følgende):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Beskrivelse af problem, omfang og hidtidige initiativer - Beskrivelse af behovet for nye initiativer - og gerne skitsering af egentlige risikohåndteringsinitiativer - Beskrivelse af tidsplan og inddragelse af andre aktører - Evt. presse/kommunikation <p>3.9.2010 (Sag 2010-20-261-01236) FVST indsender MRSA strategi som svar på</p>

		sikker test til udpegning af MRSA positive og negative besætninger			bestilling. Strategien er opbygget efter hele indholdet i DTU's notat fra 7.7.2010. Fødevarestyrelsens vurderer i strategien, at den forhåndenværende viden ikke opfylder forudsætningerne for en effektiv bekæmpelsesstrategi, og det er på den baggrund ikke muligt at anbefale, hvilken type strategi, der mest effektivt kan bekæmpe MRSA CC 398 i danske svinebesætninger. Samtidig skitseres en plan for indsamling af viden på baggrund af allerede igangsatte overvågnings- og forskningsaktiviteter.
27.10.2010	Bidrag til uddybning af FLF spørgsmål 249 vedr. om det er nødvendigt at forske i alle de tre typer antibiotika, som forskere mistænker som årsag til vækst af MRSA i svin.	DTU citerer eget notat fra 7.7.2010 vedr. faktorer af betydning for fremkomst af MRSA DTU skriver derudover, at det fortsat er DTU's opfattelse, at vi hurtigst muligt bør afklare betydningen af de fire antimikrobielle stoffer (beta-laktamer, tektracyclin, zink og cefalosporiner) samt handel. Det er ikke nødvendigt med en fuldkommen afklaring inden eventuelle kontrolprogrammer afprøves, men vi bør vide, om hver enkelt faktor har betydning. Betydning af cefalosporiner indgår i nuværende forskningsprojekt.	2010-20-261-01235	2.11.2010	Fvst indsender svarudkast på S 249, hvor der skrives: "Jeg mener, det er vigtigt, at der forskes i de typer antibiotika, der mistænkes for at være årsag til MRSA-forekomst hos svin med henblik på at afklare betydningen af disse antimikrobielle stoffer."
7.11.2010	I forbindelse med Samråd 17.11. bestiller Departementet et notat om forskning i MRSA, som FVST beder DTU om at bidrage til.	I notat gennemgås igangværende forskning. Desuden skriver DTU: "Fokus for eventuelle fremtidige forsknings- eller afklaringsprojekter vil også afhænge af den eventuelle strategi, myndigheder og erhverv vil arbejde efter i fremtiden. Hvis målet er en hel eller delvis sanering for MRSA, vil det give behov for en anden type undersøgelser, end hvis målet er at sænke eksponering til mennesker fra allerede positive	2010-20-261-01231	22.11.2010	På baggrund af DTU's notat, udarbejder og indsender FVST et notat om forskning i MRSA til brug for samråd M+N. I notat indgår alt, hvad der står i DTU's notat. Det meste citeret ordret. Dog har FVST lavet tabel over igangværende projektet i stedet for opremsning. I notatet nævnes, på baggrund af DTU's notat, at sanering bør starte i avlsbesætninger, og at

		<p>besætninger.”</p> <p>DTU gennemgår de to strategier: Sanering og mindre eksponering.</p> <p>DTU har lavet en tabel hvor de sammenstiller MRSA, Salmonella og ESBL i forhold til betydning-, viden- og behovsscenerier.”</p>			<p>forekomst i avls- og opformeringsbesætninger bør undersøges.</p> <p>Der konkluderes ikke, hvilken saneringsstrategi der kan anbefales, men opgøres hvilken forskning der er ved at blive indsamlet, og hvilke områder der stadig mangler viden om.</p>
<p>15.11.2010 og igen 17.11.2010</p>	<p>15.11. Departementet bestiller beredskab, der beskriver zink og kobbers rolle. DTU bliver bedt om at bidrage</p> <p>17.11 Bestilling fra Departementet om viden om brug af kobber i svineproduktionen og udvikling af resistens.</p>	<p>15.11. skriver DTU: DTU skriver</p> <p>Fsva. MRSA, er der ikke resultater, som tyder på at kobber skulle virke fremmede på MRSA.</p> <p>Nylig forskning har vist en stærk sammenhæng mellem resistens overfor zink og MRSA blandt isolater fra grise.</p> <p>Anvendelse af zink kan således muligvis forklare en væsentlig andel af forekomst af MRSA, men ikke det hele.</p> <p>17.11 gentager DTU budskaberne: Fsva. MRSA, er der ikke resultater, som tyder på at kobber skulle virke fremmede på MRSA.</p> <p>Nylig forskning har vist en stærk sammenhæng mellem resistens overfor zink og MRSA blandt isolater fra grise.</p>			<p>Tekst til beredskabstalepunkter til Samråd MN Kobber</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hvad angår sammenhænge mellem MRSA og anvendelse af kobber, er der ikke noget, som tyder på, at kobber skulle virke fremmede på MRSA. • DTU har i samarbejde med flere udenlandske institutioner netop afsluttet en undersøgelse af kobberfølsomhed hos grise og kalve, der var hhv. methicillinresistente og methicillinfølsomme. Dyrene stammede fra 10 lande. Der blev ikke påvist nogen sammenhæng mellem følsomhed for kobber og MRSA. <p>Zink</p> <ul style="list-style-type: none"> • Anvendelse af zink kan muligvis forklare en væsentlig del af forekomsten af MRSA, men ikke det hele. • DTU har i samarbejde med andre institutioner kunnet drage flere konklusioner fra tre forskellige projekter i indværende år. <p>Der er påvist:</p> <ul style="list-style-type: none"> • stærk sammenhæng mellem resistens over for zink og MRSA blandt isolater fra grise i Danmark

					<ul style="list-style-type: none"> • Samme sammenhæng mellem zink-resistens og MRSA i bakterieisolater fra grise og kalve i 10 lande.
13.12.2010	DTU bedes om bidrag til FLF spørgsmål 74 i forlængelse af samråd MN om erfaringer fra udlandet vedr. testmetoder	DTU skriver til FVST: <ul style="list-style-type: none"> • Nederlandene har gennemført flere studier vedr. optimering af metoder til påvisning af MRSA fra svinebesætninger. • Undersøgelserne i besætninger i Nederlandene afspejler formentlig ikke danske forhold. • Metoderne er ikke evalueret med henblik på sanering, men primært ud fra eksponering af mennesker. 		9.12.2010	Hele DTUs svar citeres ordret i besvarelse af spm 74. I efteråret 2010 begynder FVST at søge at finde finansiering til metodeafprøvningsstudie, som igangsættes i 2011.
13.2.2012	DTU orienterer FVST om, at de sammen med SSI udsender en pressemeddelelse.	22.2.2012 sender DTU PM-udkast fra DTU og SSI til FVST. Hovedbudskaberne: <ul style="list-style-type: none"> • Oprindelse af MRSA CC398 er fra mennesker, herefter har den tilpasset sig til svin • Brugen af antibiotika kan give problemer senere hos mennesker, pga. risiko for resistensudvikling • Resultatet er bekymrende • Kan føre til øget smitte hos mennesker 	2012-20-615-00001	22.2.2012	På baggrund af DTU's PM indsender FVST et notat til Departementet med følgende budskaber: <ul style="list-style-type: none"> • Oprindelse af MRSA CC398 er fra mennesker, herefter har den tilpasset sig til svin • Der udtrykkes bekymring af forskerne • Brug af antibiotika kan medvirke til at selektere for MRSA CC398 • Det er vigtigt, at fastholde nuværende initiativer til reduktion af antibiotikaforbruget
9.3.2012	DTU udarbejder rapport som afslutning på et fælles FVST og DTU projekt "MRSA i besætninger – metodeoptimeringsprojekt"	Under anbefalinger skriver DTU: <ul style="list-style-type: none"> • Prævalensen af MRSA i slagtesvin undersøgt på slagteri er steget fra 2009 til 2011, hvilket formentlig skyldes, at der overføres mere MRSA mellem grisene under transport og før slagtning end tidligere. • DTU anbefaler, der som en prøveordning påbegyndes, at besætninger, der på nuværende tidspunkt er fri for MRSA, kun modtager grise fra fritestede besætninger. 	2010-20-64-00307	-	Rapporten afrapporteres ikke direkte til departementet, men føder ind til MRSA redegørelsen, som FVST udarbejder i maj 2012. De sidste to punkter indgår dog i en mere overordnet og ikke i så konkret form, som beskrevet i projektet.

		<ul style="list-style-type: none"> • Effekten af en sådan prøveordning kunne følges ved at følge MRSA-status i et antal besætninger, der kun modtager grise fra fritestede besætninger, samt et antal tilsvarende besætninger, der modtager grise som hidtil. 			
21.3.2012	FVST anmoder DTU om rådgivningsbidrag til MRSA redegørelsen, som departementet har bestilt.	<p>16.4.2012</p> <p>1. del af DTU's besvarelse</p> <p>Hovedbudskaber:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Handel er en væsentlig kilde til introduktion af MRSA • Handel er den væsentligste, men ikke den eneste kilde til spredning mellem besætninger • Handel bør begrænses mest muligt og undgås helt fra positive til negative besætninger. • Personer kan kontamineres ved kontakt til positive svin • Personer formodes at være en kilde til smitte mellem besætninger, men det kan undgås ved at overholde hygiejne forholdsregler • Mulig spredning mellem besætninger via luft, støv, insekter mm. • MRSA spredes primært fra dyr til dyr og støv • Spredning fra so til smågrise ses også • Horizontal genoverførsel forekommer også • Alle MRSA CC398 er tetracyclinresistente. • Fodertilsætning af zinkoxid et tetracyclin fører til forhøjet antal MRSA i grisene • Hvorvidt fjernelse af zink i foderet har betydning, er der ikke taget stilling til. • Den præcise betydning af forbrug af zink og MRSA forekomst kendes ikke <p>Kontrolmuligheder:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bruge top-down-approach til at forhindre nyintroduktion i besætninger vha. handelsbegrænsninger 		<p>3. 5 2012</p> <p>FVST indsender MRSA-redegørelse. Ved sammenligning mellem DTU's bidrag og FVST's redegørelse, er alle hovedbudskaber nævnt, inkl. top-down approach- her menes fokus på at udrydde MRSA ved at starte med at fjerne MRSA fra avlstoppen og derefter ned gennem avlspyramiden, samt forslag om at undersøge betydning af avlsbesætningers handel med dyr. Derudover nævnes metodeoptimeringsprojektet, FVST og DTU har lavet i samarbejde (af-rapporteret af DTU 9.3.2012)</p>	
				6.6.2012	<p>Ny version af MRSA redegørelsen indsendes til departementet efter ønske fra ministeren.</p> <p>Ændringer i forhold til den første version: Top-down approach er fjernet, men avlsbesætninger og behov for at undersøge betydning af handel er fortsat nævnt.</p> <p>Nyt afsnit, som beskriver behovet for en fyldestgørende og vidensbaseret risikovurdering i et One Health perspektiv, inklusiv en vurdering og rangering af risici og konsekvenser ved MRSA og andre resistensproblemstillinger. Ministeren godkender efterfølgende den justerede redegørelsen.</p>

		<ul style="list-style-type: none"> • Fokus bør være på avlsbesætninger • Det bør undersøges om spredning sker via mennesker • Bør være fokus på hygiejne • Spredning indenfor besætning er svær at undgå. • God management og hygiejne vil virke forebyggende • Muligvis har et lavt forbrug en effekt • Der er meget få erfaringer med sanering af besætninger • Der findes ingen kemisk substans, som kan dekolonisere grise for MRSA • Der findes ingen risikovurdering, der sammenligner betydning af MRSA i forhold til Salmonella og ESBL • DTU mener, at de har tilstrækkelig viden om handel til at foreslå dette som første skridt til at forhindre yderligere spredning af MRSA • Der er dog behov for at afklare, hvor længe personer er koloniseret, og om afvaskning kan forhindre spredning • Før vi sanerer besætninger, er der behov for yderligere viden om bl.a. primær reservoir hos grisen, hvilke faktorer, der fremmer/hæmmer MRSA, hvordan der kan rengøres for at undgå re-kolonisering af stalden <p>18.4.2012 2. del fra DTU Begrænsning af smitte med MRSA ved hjælp af handelsrestriktioner vil kunne have negativ effekt på salmonellahandlingsplanen</p> <p>20.4.2012 3. del af DTUs besvarelse</p>			
--	--	---	--	--	--

		DTU fremsender skema, som sammenholder Salmonella, ESBL og MRSA			
Nov 2012- Okt 2013	MRSA aktionsgruppe	<p>I MRSA arbejdsgruppen deltager DTU-Food, DTU-Vet, KU og LF, i arbejdet omkring: Afklarung af forekomst af MRSA i svinebesætninger og betydning af handel for spredning af MRSA. I initiativet indgik følgende. forslag, som DTU-Food bidrog til:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Besætningsprævalens af alle led i svineproduktionen. • I gruppen havde DTU særligt fokus på avlstoppet, mens resten af gruppen mente, at alle led var vigtige. <p>4.6.2013 Styregruppens deltagere indsender skriftligt kommentarer til FVST vedr. de beskrevne initiativer.</p> <ul style="list-style-type: none"> • DTU kommenterer følgende: • Undersøgelser af alle besætningstyper vil bidrage til et bedre grundlag for beslutning om evt. interventioner. • Alle avlsbesætninger bør undersøges 			<p>9.10.2013 Sidste styregruppemøde hvor det besluttes hvilke initiativer, der prioriteres: Det blev af styregruppen vurderet, at da midlerne er begrænsede vil det være mest relevant at fokusere indsatsen på tiltag, som kan forventes at kunne bidrage til at mindske spredningen af MRSA CC398 til mennesker. Til dette formål vurderes de andre initiativer mere relevante. Det var derfor styregruppens holdning, at der i første omgang ikke skulle iværksættes yderligere besætningsundersøgelser end den igangværende og, at ressourcerne i stedet skulle bruges på de øvrige tiltag.</p> <p>15.11.2013 (Sag 2012-28-261-02986) FVST indsender statusnotat til Departementet på baggrund af bestilling. Her orienterer FVST om hvilke forslag, der foreslås igangsat på baggrund af sidste styregruppemøde den</p>

		<ul style="list-style-type: none"> • Det indstilles, at den stikprøvestrategi, der vælges, er den, hvor alle besætninger i avlstoppen undersøges, for at få bedst mulig afdækning af evt. smittemæssigt input til opformeringsbesætninger. 		<p>9.10:</p> <p>Heraf fremgår det, at følgende to initiativer ikke bliver prioriteret:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Det er foreslået af MRSA arbejdsgruppen, at ud over den igangværende undersøgelse af slagtesvin, skal også avls- og so-besætninger undersøges på stikprøvebasis for forekomst af MRSA med henblik på at kende forekomsten i alle led i produktionen. • Et initiativ beskrevet af aktionsgruppen. Det handlede om at etablere et system til en MRSA-deklaration af svinebesætninger <p>Som opfølgning på arbejdet i aktionsgruppen igangsatte Fødevarestyrelsen umiddelbart efter:</p> <p>”Forum for husdyr MRSA”, et fagligt koordinerende forum. Dette erstatter det tidligere MRSA-koordinationsforum. Myndigheder og DTU deltager.</p> <p>MRSA-rådgivningstjenesten under ledelse af SSI, med finansiering fra FVM.</p> <p>I foråret 2014 lancerer fødevareministeren en MRSA 5-punkts plan, hvor også hygiejnetiltag indgår.</p> <p>Således bliver alle forslag fra MRSA-aktionsgruppen, som der var opnået enighed om, igangsat.</p>
--	--	---	--	--



Dokument nr. 5 - Bestilling (ID 46293)

Oprettet af: Mette Lyngh Hulstrøm (Veterinærkontoret) den 19-09-2016.
Sendt af: Mette Lyngh Hulstrøm (Veterinærkontoret) den 19-09-2016.
Annuleret af: Mette Lyngh Hulstrøm (Veterinærkontoret) den 27-09-2016.
Bestillingsvalg: Andet, Haster
Bestillingsbeskrivelse: OBS bestillingen er ændret:

Kære Ministerbetjening

Fødevarestyrelsen bedes udarbejde en redegørelse for Fødevarestyrelsens håndtering af husdyr-MRSA i perioden beskrevet i den vedhæftede tidslinje med fokus på følgende:
Forløbet med rådgivning fra DTU til Fødevarestyrelsen
Inddragelse og orientering af Folketinget.

Frist for redegørelsen er den 19. oktober 2016 (da ministeren ønsker at få forelagt redegørelsen den 26. oktober 2016.)

Det nærmere indhold i redegørelsen bedes præciseret i en kort disposition. Dispositionen skal i overskrifter med evt. underpunkt med uddybning opliste hvilke emner, der vil blive behandlet i redegørelsen.

Frist for disposition i dag kl. 15.00.

I er velkomne til at ringe, hvis der er spørgsmål.

Med venlig hilsen

Mette Hulstrøm
Fuldmægtig | Veterinærkontoret
+45 93 59 71 35 | melhu@mfv.dk

Miljø- og Fødevareministeriet
Departementet | Slotsholmen 12, 1216 København K | Tlf. +45 33 92 33 01 | mfv@mfv.dk | www.mfv.dk

Den 6. oktober 2016



Aktdetaljer

Akttitel: Bestilling: bestilling - redegørelse håndtering af husdyr-MRSA Aktnummer: 24

Akt ID: 2520395

Dato: 27-09-2016

Type: Udgående

Dokumenter: [1] Aktdokument.html
[2] Datafil må ikke slettes #46662 (Departementet).xml (MEDTAGES IKKE)
[3] Bestillinger #46662 (Departementet).pdf
[4] Bestilling: Kære Ministerbetjening
Fødevarestyr...

Den 6. oktober 2016

Til: Bestilling - Fødevarestyrelsen (ministerbetjening@fvst.dk)
Cc: Maria Krohn (mkro@mfvm.dk), notifikation_ministerbetjening@fvst.dk (notifikation_ministerbetjening@fvst.dk)
Fra: Mette Lyngh Hulstrøm (melhu@mfvm.dk)
Titel: Bestilling: bestilling - redegørelse håndtering af husdyr-MRSA
Sendt: 27-09-2016 11:32:08
Bilag: Datafil må ikke slettes #46662 (Departementet).xml; Bestillinger #46662 (Departementet).pdf;

...



Bestilling #46662 (Departementet)

Oprettet: Mette Lyngh Hulstrøm (Veterinærkontoret) d. 27-09-2016

Sendt: Mette Lyngh Hulstrøm (Veterinærkontoret) d. 27-09-2016

Frist: 17-10-2016 kl: 23:59

Bestillingstype(r): Andet

Bestillingsbeskrivelse: Kære Ministerbetjening

Fødevarestyrelsen bedes udarbejde en redegørelse for Fødevarestyrelsens håndtering af husdyr-MRSA i perioden 2006 til nu, herunder rådgivningen fra Danmarks Tekniske Universitet og orientering af minister og Folketing. Redegørelsen skal belyse de forhold, som omtales i DRs dokumentar "Den dag penicillinen ikke virker" sendt den 18. september 2016. Redegørelsen skal desuden belyse om landbruget eller andre interessenter skulle have påvirket den rådgivning, som den ansvarlige minister og Folketinget modtog.

I er velkomne til at ringe, hvis der er spørgsmål. Mvh. Mette

Bestillingsmodtager: Bestilling - Fødevarestyrelsen (Bestilling - Fødevarestyrelsen)

Synlig for enhed: Ja

Returnér til: Mette Lyngh Hulstrøm (Veterinærkontoret)

Bidragydere: Maria Krohn (Sagsbehandler, Veterinærkontoret)



Dokument nr. 4 - Bestilling (ID 46662)

Oprettet af: Mette Lyngh Hulstrøm (Veterinærkontoret) den 27-09-2016.

Sendt af: Mette Lyngh Hulstrøm (Veterinærkontoret) den 27-09-2016.

Bestillingsvalg: Andet

Bestillingsbeskrivelse: Kære Ministerbetjening

Fødevarestyrelsen bedes udarbejde en redegørelse for Fødevarestyrelsens håndtering af husdyr-MRSA i perioden 2006 til nu, herunder rådgivningen fra Danmarks Tekniske Universitet og orientering af minister og Folketing. Redegørelsen skal belyse de forhold, som omtales i DRs dokumentar "Den dag penicillinen ikke virker" sendt den 18. september 2016. Redegørelsen skal desuden belyse om landbruget eller andre interessenter skulle have påvirket den rådgivning, som den ansvarlige minister og Folketinget modtog.

I er velkomne til at ringe, hvis der er spørgsmål. Mvh. Mette

Den 6. oktober 2016



Aktdetaljer

Akttitel: Forelæggelse - disposition for redegørelse om Fødevarestyrelsens håndtering af MRSA

Aktnummer: 26

Akt ID: 2508010

Dato: 20-09-2016

Type: Intern

Kommentar Undtaget fra aktindsigt - internt dokument

Dokumenter: [1] Forelæggelsesside.html (MEDTAGES IKKE)

[2] viskestykke.docx (MEDTAGES IKKE)

[3] Cover - disposition for redegørelse (frist 26. okt.) om Fvsts håndtering af MRSA.docx (MEDTAGES IKKE)

[4] Disposition.docx (MEDTAGES IKKE)

Den 6. oktober 2016



Aktdetaljer

Akttitel: Bestilling #46293 (Departementet akt-id: 2504885) ændret
Aktnummer: 27

Akt ID: 2507466

Dato: 20-09-2016

Type: Udgående

Dokumenter: [1] Aktdokument.html

Den 6. oktober 2016

Til: Maria Krohn (mkro@mfvm.dk), notifikation_ministerbetjening@fvst.dk (notifikation_ministerbetjening@fvst.dk)
Fra: Mette Lyngh Hulstrøm (melhu@mfvm.dk)
Titel: Bestilling #46293 (Departementet akt-id: 2504885) ændret
Sendt: 20-09-2016 11:05:00

Bestillingsaktens titel: Bestilling: bestilling redegørelse håndtering af husdyr- MRSA

Bestillingen #46293 (Departementet akt-id: 2504885) er blevet ændret.

Bestillingstyperne er ændret til: 'Haster, Andet'.

Beskrivelsen er ændret til:
'OBS bestillingen er ændret:

Kære Ministerbetjening

Fødevarestyrelsen bedes udarbejde en redegørelse for Fødevarestyrelsens håndtering af husdyr-MRSA i perioden beskrevet i den vedhæftede tidslinje med fokus på følgende:
Forløbet med rådgivning fra DTU til Fødevarestyrelsen
Inddragelse og orientering af Folketinget.

Frist for redegørelsen er den 19. oktober 2016 (da ministeren ønsker at få forelagt redegørelsen den 26. oktober 2016.)

Det nærmere indhold i redegørelsen bedes præciseret i en kort disposition. Dispositionen skal i overskrifter med evt. underpunkt med uddybning opliste hvilke emner, der vil blive behandlet i redegørelsen.

Frist for disposition i dag kl. 15.00.

I er velkomne til at ringe, hvis der er spørgsmål.

Med venlig hilsen

Mette Hulstrøm
Fuldmægtig | Veterinærkontoret
+45 93 59 71 35 | melhu@mfvm.dk

Miljø- og Fødevareministeriet
Departementet | Slotsholmen 12, 1216 København K | Tlf. +45 33 92 33 01 | mfvm@mfvm.dk | www.mfvm.dk

!



Aktdetaljer

Akttitel: Bestilling #46293 (Departementet akt-id: 2504885) ændret
Aktnummer: 28

Akt ID: 2507483

Dato: 20-09-2016

Type: Udgående

Dokumenter: [1] Aktdokument.html

Den 6. oktober 2016

Til: Maria Krohn (mkro@mfvm.dk), notifikation_ministerbetjening@fvst.dk (notifikation_ministerbetjening@fvst.dk)
Fra: Mette Lyngh Hulstrøm (melhu@mfvm.dk)
Titel: Bestilling #46293 (Departementet akt-id: 2504885) ændret
Sendt: 20-09-2016 11:10:06

Bestillingsaktens titel: Bestilling: bestilling redegørelse håndtering af husdyr- MRSA

Bestillingen #46293 (Departementet akt-id: 2504885) er blevet ændret.

Fristen er ændret til: 19-10-2016 23:59.



Aktdetaljer

Akttitel: Bestilling #46293 (Departementet akt-id: 2504885) annulleret
Aktnummer: 29

Akt ID: 2520388

Dato: 27-09-2016

Type: Udgående

Dokumenter: [1] Aktdokument.html

Den 6. oktober 2016

Til: Maria Krohn (mkro@mfvm.dk), notifikation_ministerbetjening@fvst.dk (notifikation_ministerbetjening@fvst.dk)
Fra: Mette Lyngh Hulstrøm (melhu@mfvm.dk)
Titel: Bestilling #46293 (Departementet akt-id: 2504885) annulleret
Sendt: 27-09-2016 11:27:59

Bestillingsaktens titel: Bestilling: bestilling redegørelse håndtering af husdyr- MRSA

Bestillingen #46293 (Departementet akt-id: 2504885) er blevet annulleret.



Aktdetaljer

Akttitel: VS: BESVARELSE: Bestilling #46293 (Departementet akt-id: 2504885) ændret
Aktnummer: 30

Akt ID: 2508237

Dato: 20-09-2016

Type: Indgående

Original titel: VS: BESVARELSE: Bestilling #46293 (Departementet akt-id: 2504885) ændret (MFVM Id nr.: 2507466)

Dokumenter: [1] VS BESVARELSE Bestilling #46293 (Departementet akt-id 2504885) ændret (MFVM Id nr. 2507466).msg

Den 6. oktober 2016

Til: Mette Lyngh Hulstrøm (melhu@mfvm.dk)
Fra: Fødevarestyrelsen (fvst@fvst.dk)
Titel: VS: BESVARELSE: Bestilling #46293 (Departementet akt-id: 2504885) ændret
Sendt: 20-09-2016 11:31:42

Kære Mette

Hermed overskrifter – godkendt af Esben.

Redegørelsen består af tre dele:

- 1) Kronologisk gennemgang af Fødevarestyrelsens (og Fødevareministeriets) håndtering af MRSA i perioden 2005/6 (?) til udgangen af 2014 på baggrund af anbefalinger fra forskere fra DTU og fra andre institutioner i perioden
- 2) Gennemgang af informationer om MRSA videregivet til minister og Folketing 2010
- 3) Kommunikation mellem Fødevarestyrelsens ledelse og DTUs ledelse vedrørende DTUs rådgivning

Venlig hilsen

Maria Davidsen

Kontorfuldmægtig | Ledelsessekretariatet
+45 72 27 69 02 | fvst.dk/kontakt

Miljø- og Fødevareministeriet

Fødevarestyrelsen | Stationsparken 31-33 | 2600 Glostrup | Tlf. +45 72 27 69 00 | fvst.dk/kontakt | www.fvst.dk

Fra: Mette Lyngh Hulstrøm [<mailto:melhu@mfvm.dk>]

Sendt: 20. september 2016 11:05

Til: Maria Krohn; Ministerbetjeningen (FVST)

Emne: Bestilling #46293 (Departementet akt-id: 2504885) ændret (MFVM Id nr.: 2507466)

Bestillingsaktens titel: Bestilling: bestilling redegørelse håndtering af husdyr- MRSA

Bestillingen #46293 (Departementet akt-id: 2504885) er blevet ændret.

Bestillingstyperne er ændret til: 'Haster, Andet'.

Beskrivelsen er ændret til:
'OBS bestillingen er ændret:

Kære Ministerbetjening

Fødevarestyrelsen bedes udarbejde en redegørelse for Fødevarestyrelsens håndtering af husdyr-MRSA i perioden beskrevet i den vedhæftede tidslinje med fokus på følgende:
Forløbet med rådgivning fra DTU til Fødevarestyrelsen
Inddragelse og orientering af Folketinget.

Frist for redegørelsen er den 19. oktober 2016 (da ministeren ønsker at få forelagt redegørelsen den 26. oktober 2016.)

Det nærmere indhold i redegørelsen bedes præciseret i en kort disposition. Dispositionen skal i overskrifter med evt. underpunkt med uddybning opliste hvilke emner, der vil blive behandlet i redegørelsen.

Frist for disposition i dag kl. 15.00.

I er velkomne til at ringe, hvis der er spørgsmål.

Med venlig hilsen

Mette Hulstrøm
Fuldmægtig | Veterinærkontoret
+45 93 59 71 35 | melhu@mfvm.dk

Miljø- og Fødevareministeriet
Departementet | Slotsholmen 12, 1216 København K | Tlf. +45 33 92 33 01 | mfvm@mfvm.dk | www.mfvm.dk

!