



Protokoll fra møte i faggruppen for hygiene og smittestoffer i VKM, torsdag 18. januar 2007

Deltakere:

Fra faggruppen for hygiene og smittestoffer:

Espen Rimstad (møteleder), Bjørn-Tore Lunestad, Eystein Skjerve, Georg Kapperud, Jørgen Lassen, Lucy Robertson, Truls Nesbakken

Forfall: Sigve Håvarstein, Yngvild Wasteson

Fra sekretariatet til VKM:

Koordinator for faggruppen: Siamak Yazdankhah (referent)

SAK 1/07 Velkommen, forfall og habilitet

Fungerende faggrupeleder, Espen Rimstad, ønsket velkommen til det første møtet i 2007 i faggruppen for hygiene og smittestoffer.

Ingen erklærte seg inhabile i forhold til hva som skulle behandles på møtet.

Truls Nesbakken ble valgt som nestleder i faggruppen frem til reoppnevning av nye medlemmer i VKM, 01.04. 2007.

SAK 2/07 Godkjenning av møteinnkallelse og dagsorden

Ingen kommentarer til innkallingen, dagsordenen eller til protokollen fra forrige faggruppemøte, 24.08.06.

SAK 3/07 Saker fra møtet i hovedkomiteen

Faggrupeleder oppsummerte kort protokollen fra møtet i Hovedkomiteen 05. desember 2006.

Det ble orientert kort om følgende saker fra siste møte (05.12.06) i Hovedkomiteen:

Helsemessige konsekvenser ved bruk av sukker/søtstoff i leksedrikker, bruk av Threshold of Toxicological Concern-prinsippet (TTC-prinsippet) i VKMs arbeid, årsplan for VKM, ernæringsmessige aspekter ved vurderinger i faggruppe 7, utvikling av generelle eksponeringsmodellverktøy, samvirke av toksiske effekter i blanding, økonomiske konsekvenser i risikovurderinger og kurs i probabilistiske modeller.

Organisasjonsgjennomgang av vkm og hovedkomiteens anbefalinger ble diskutert.

SAK 4/06 Saker av interesse for faggruppe 1

Evaluerer av *E. coli*-saken

Georg Kapperud presenterte rapporten "E. coli-saken, Evaluering av myndighetenes og næringens håndtering", utarbeidet av det regjeringsoppnevnte *E. coli*-utvalget. Spesielt ble anbefalingene i rapporten diskutert. Faggruppen mente at slike anbefalinger kan føre til byråkratisering av oppklaring av utbrudd. Faggruppen initierer en egen sak og kommer med forslag om hvordan "system for utbruddsoppklaring i Norge" bør organiseres. Eystein Skjerve lager et notat som skal sendes til medlemmer i faggruppen og notatet vil bli diskutert på neste faggruppemøte i mars 2007.

SAK 5/07**Oppdrag som har vært behandlet i faggruppen siden forrige møte**

Introduksjon av aviær influensa til Norge 05/019

Espen Rimstad som er medlem i ad hoc-gruppen orienterte om den siste utviklingen omkring utbredelse av aviært influensavirus på verdensbasis. Han orienterte om den oppdaterte risikovurderingen; introduksjon av høypatogent aviært influensavirus til Norge våren 2007. Denne oppdaterte risikovurderingen vil oversendes til Mattilsynet medio februar.

Utvikling av generelle eksponeringsmodellverktøy 05/003

Eystein Skjerve, som er medlem i ad hoc-gruppen, la fram saken. 6. og 7. november 2006 ble det holdt et to dagers kurs i probabilistiske modeller for risikovurdering for medlemmer i VKM og andre interesserte. Ad hoc-gruppen kom med innspill som ble videresendt til hovedkomiteen. Blant disse innspillene var at universitetene og høyskolene, i tillegg til forvaltningsstøtteinstitusjonene, også har et ansvar for å utvikle denne kompetansen. Kompetansen kan være lettere tilgjengelig for VKM hvis

den finnes i forvaltningsstøtteinstitusjonene. Sekretariatet til VKM bør også bygge opp kompetanse på dette området.

Oppdrag som behandles på møtet

Ingen

Status for øvrige saker i faggruppen

Risikovurdering av Shigatoxin-produserende E. coli (STEC) i spekepølse 06/106

Eystein Skjerve orienterte om status og framdrift i saken og presenterte innholdet i rapporten. Ad hoc-gruppen har sitt siste møte mandag den 22.01, og etter planen vil rapporten oversende rapporten til Mattilsynet den 1. februar.

Risikovurdering: Tarmpatogene bakterier i krydder 06/104

Denne saken er en egeninitiert sak fra faggruppe 1, som startet høsten 2006. Det er nedsatt en *ad hoc*-gruppe som består av Jørgen Lassen (leder), Hans Blom og to konsulenter fra krydderindustrier: Ola Stueberg fra firmaet AB Corneliussen i Oslo og Carl Ellingsen fra firmaet Hindu i Bergen. Gruppen har hatt to møter; 02.11.06 og 15.12.06. Jørgen Lassen presenterte saken og framdrift i rapporten. Det blir holdt et møte til i mars og rapporten blir ferdigstilt i april 2007.

Triklosan i kosmetiske produkter - resistensspørsmål 07/103

I januar 2005 leverte FG1 en risikovurdering til Mattilsynet angående saken. I denne rapporten konkluderte VKM med blant annet at:

Utstrakt bruk av triklosan, inkludert i kosmetiske produkter, selekterer for utvikling av triklosanresistens. Slik bruk av triklosan representerer en risiko for folkets helse, siden det kan føre til resistens mot klinisk viktige antimikrobielle agens.

VKMs rapport ble forelagt EU-kommisjonen og kommisjonens vitenskapskomite har publisert en rapport (SCCP 104006) som refererer blant annet til rapporten vår. SCCP konkluderer med noe annet enn VKM. De hevder blant annet at:

“On the basis of the available data, the SCCP is of the opinion that there is presently no evidence of clinical resistance and cross-resistance occurring from the use of triclosan in cosmetic products”.

Det er nedsatt en *ad hoc*-gruppe som var med på å lage VKMs forrige rapport: Arne Høiby (Folkehelseinstituttet), Bjørn-Tore Lunestad, Anne A. Scheie (Tannlegehøgskolen – Oslo), Even Heir og Kristine Naterstad (Matforsk). Første møte i *ad hoc*-gruppen ble holdt den 05.01 med Hans Jørgen Talberg fra Mattilsynet som observatør til stede. Det blir et møte til i februar og rapporten oversendes Mattilsynet innen 01.03. Rapporten vil bli forelagt EU-kommisjonen den 07. februar.

Risikovurdering vedrørende upasteurisert melk 07/104

I februar 2006 ferdigstilte FG1 risikovurderingen vedrørende upasteurisert melk. Bakgrunnen for denne bestillingen var: ”at etter EUs forordning kan medlemslandene tillate eller begrense salg av upasteurisert melk og fløte”. Dagens regelverk i Norge tillater ikke salg av upasteurisert melk og fløte, med unntak av eget bruk eller når frambudet ikke har preg av salg. VKMs risikovurdering var hovedsakelig basert på tilgjengelig data når det gjelder upasteurisert melk og fløte fra kyr. Den nye bestillingen fra Mattilsynet vil ha svar på hvordan det er når det gjelder konsum av upasteurisert melk og fløte fra andre dyrearter (hoppe, sau, rein m fl.). Den samme

ad hoc-gruppen som laget forrige risikovurderingen ble innkalt til et møte som ble holdt den 11. januar. Svar på de nye spørsmålene vil bli oversendt til Mattilsynet 01.03.

Egeninitierte saker

Bær som smittekilde for enteriske virus

Espen Rimstad orienterte om saken. Saken ble foreslått egeninitiert på FG1s forrige møte 24.08.06. Et notat angende saken ble forelagt Mattilsynet høsten 2006. Det er mulig faggruppen starter saken i løpet av 2007.

Salmonella diarizonae hos småfe i Norge

Truls Nesbakken orienterte om saken. Saken ble foreslått egeninitiert på FG1s forrige møte 24.08.06. Et notat angende saken ble forelagt Mattilsynet høsten 2006. Sannsynligvis vil Mattilsynet sende en bestilling til VKM i nærmeste framtid.

Toxoplasma gondii i matkjeden

Eystein Skjerve orienterte om saken. Saken ble foreslått egeninitiert på FG1s forrige møte 24.08.06. Et notat angående saken ble forelagt Mattilsynet høsten 2006. Risikovurderingen vil sannsynligvis bli initiert i løpet av 2007.

SAK 6 Orientering fra ad hoc-gruppe/undergruppe eller lignende

Infeksiøs lakseanemi (ILA) rapport

Espen Rimstad (leder for ad hoc-gruppen) orienterte kort om status i saken. Det er faggruppe 8 (dyrehelse og dyrevelferd) som behandler saken. Det er nedsatt en ad hoc-gruppe med eksperter fra Norge, Skottland og Canada. Saken er ferdig behandlet i faggruppe 8 og blir sendt til Mattilsynet den 19.01.

SAK 7-Saker til hovedkomiteen

Ingen

SAK 8- Møter o. a. av felles interesse

Ingen ble nevnt.

SAK 9- Nytt fra sekretariatet

Organisasjonsgjennomgang av VKM – endelig rapport fra statskonsult
Koordinator for faggruppe 1 orienterte om mandat for arbeidet, samt statskonsults konklusjoner og anbefalinger.

Status - nyoppnevning av VKM-medlemmer

Per 18.01 har 112 personer søkt om å bli medlemmer i ulike faggrupper i VKM, hvorav 19 personer har søkt om å bli medlem i faggruppe 1. Reoppnevningen av medlemmene skjer 01.04., etter behandlingen av søknadene.

SAK 10- Eventuelt

-Lactobacillus GG som tilsetning til barnemat 04/712

I 2004 var koordinator for faggruppe 1 med i en ad hoc-gruppe nedsatt fra faggruppe 7 (faggruppe for ernæring, dietetiske produkter, ny mat og allergi) som laget en risikovurdering som ble oversendt Mattilsynet i 2005. I desember 2006 bestemte

Mattilsynet å ikke tillate å markedsføre produktet med navnet Nutramigen 1 og 2 (Nutri Konsult Täby) i Norge. Denne beslutning ble klaget av Nutri Konsult Täby. Mattilsynet sender denne klagen til VKM og faggruppe 1 vil ha hovedansvaret for å besvare klagen. Jørgen Lassen fra faggruppe 1 blir med den forrige ad hoc-gruppen, som ble nedsatt av faggruppe 7.

-Qualified Presumption of Safety (QPS)

En rekke mikroorganismer, slik som *Sacchromyces cereviae*, *Lactobacillus bulgaicus*, *Lactococcus lactis*, etc, betraktes trygg for tilsetning til mat eller fôr.

European Food Safety Authority har spurt alle medlemslandene inkludert Norge, via VKM om å sende navn på mikroorganismer som de anser som trygge å rapportere til EFSA.

Fristen for å sende besvarelsen er 05.mars 2007. Truls Nesbakken tar ansvaret for det arbeidet.

SAK 11- Nye møtedatoer

Torsdag 5. mars.