



Protokoll fra møte i Faggruppen for hygiene og smittestoffer i VKM, torsdag 3. mai 2005

Deltakere:

Fra faggruppen for hygiene og smittestoffer:

Hilde Kruse (møteleder), Georg Kapperud, Bjørn-Tore Lunestad, Truls Nesbakken, Espen Rimstad, Lucy Robertsen, Eystein Skjerve, Yngvild Wasteson.

Fravær: Jørgen Lassen, Leif-Sigve Håvardstein

Fra sekretariatet til VKM:

Fagkoordinator for faggruppen: Siamak Yazdankhah (referent)

SAK 1/05 Velkommen, forfall og habilitet

Leder for faggruppen, Hilde Kruse, ønsket velkommen til det andre møtet i 2005 i faggruppen for hygiene og smittestoffer.

Medlemmene fikk muntlig forespørsel om habilitet, og ingen erklærte seg inhabile for noen av sakene på dette møtet.

SAK 2/05 Godkjenning av møteinnkallelse og dagsorden

Det var ingen kommentarer til innkallingen, dagsordenen eller til protokollen fra forrige møte 13.01.05. Medlemmene i faggruppen ble minnet på nye skjemaer for habilitetserklæringer og elektronisk mal for CV som skal leveres til Sekretariatet.

SAK 3/05 Saker fra møtet i hovedkomitéen

Ingen nye saker fra Hovedkomitéen var satt opp på agendaen.

Sak 4/05

Oppdrag som skal behandles på møtet

En foreløpig risikovurdering for *Yersinia enterocolitica* i matkjeden 04/103

Status: Truls Nesbakken, som leder ad-hoc gruppen og arbeidet, forklarte kort om status. Gruppen avholdte et møte den 14.04.05. Dokumentet vil bli sendt til de øvrige medlemmene i faggruppen innen 01.06.05, og vil bli diskutert og godkjent elektronisk innen 15.06.05.

En foreløpig risikovurdering for *Salmonella* i fiskefôr 04/104

Status: Bjørn-Tore Lunestad, som leder ad-hoc gruppen, orienterte om status. Første møte i gruppen avholdes den 11.05.05. Videre vil dokumentet diskuteres elektronisk, så sant det ikke er behov for et ytterligere møte. Dokumentet vil da bli sendt til de øvrige medlemmene i faggruppen for godkjenning, slik at det er godkjent og oversendt Mattilsynet før neste faggruppemøte den 17.08.05.

En foreløpig risikovurdering for *Toxoplasma gondii* i kjøttkjeden 04/102

Status: Eystein Skjerve orienterte kort om status. Siden det foregår en risikovurdering i et større nordisk prosjekt, i regi av Mattilsynet og Norges veterinærhøgskole, er arbeidet stoppet på nåværende tidspunkt. En eventuell ny risikovurdering vil være avhengig av i hvilken grad den nevnte risikovurderingen vil dekke Mattilsynets behov når det gjelder *Toxoplasma* i kjøttkjeden. Eystein Skjerve sender en kort beskrivelse av saken til fagkoordinator i faggruppen innen 1.08.05. Beskrivelsen vil forelegges Mattilsynet og diskuteres på neste møte i Faggruppen den 17.08.05 der også Mattilsynet er invitert til å samtale med Faggruppen.

Alle de tre nevnte foreløpige risikovurderingene er selvinitierte fra faggruppens side og forslagene til tema ble forelagt Mattilsynet høsten 2004. Mattilsynet ønsket i første omgang en pre-risikovurdering ("risikoprofil") for å vurdere behovet for en fullstendig risikovurdering senere. Alle de tre sakene oversendes til Mattilsynet før neste møte i faggruppe 1 (17.08.05).

Innførsel av unge valper og katteunger som ikke er vaksinert mot rabies (04/101)

Status: En ad-hoc gruppe bestående av Espen Rimstad (leder), Eystein Skjerve og Helga Høgåsen fra Veterinærinstituttet, arbeider med problemstillingen. Espen Rimstad forklarte kort om status. Det er holdt flere møter i gruppen siden forrige møte i faggruppen den 13.01.05. Det foretas en kvantitativ risikovurdering når det gjelder

unge valper og kattunger. Risiko vedrørende innslepp av ville dyr med rabies, foretas kvalitativt. Det har vært kontakt med Mattilsynet for å innhente data, og for å avklare hvilke spørsmål som bør besvares. Data for forekomst av rabies i ulike land er innhentet fra WHO. Mattilsynet er interessert i å motta denne risikovurderingen innen utgangen av juni 2005.

Antibiotikaresistente genmarkører i genmodifiserte planter 05/312

Status: Hilde Kruse, som deltaker fra faggruppe 1 i ad hoc gruppen, orienterte om saken. Faggruppe 3 (GMO) har hovedansvaret for saken og rapporten utarbeides i samarbeid med faggruppe 1. Saken er et oppdrag fra Mattilsynet etter forespørsel fra Helse- og omsorgsdepartementet og vil være Norges syn på bruk av antibiotikaresistente genmarkører i genmodifiserte planter. Ad hoc gruppen har hatt 2 møter hittil og vil prøve å oversende rapporten til Mattilsynet i slutten av mai 2005.

Risikovurdering vedrørende upasteurisert melk (05/104)

Faggruppen for hygiene og smittestoffer har fått en henvendelse fra Mattilsynet om å foreta en risikovurdering angående omsetning av norske og utenlandske rå melk og rå fløte til konsum. Bakgrunnen er at EU forordning 853/2004 (H2) stiller ikke krav til varmebehandling av all melk og fløte til konsum. Det enkelte land kan forby eller begrense omsetningen av rå melk og rå fløte til konsum. Et slikt forbud eller begrensning må bare gjøres etter en vurdering av risiko og om dette er nødvendig for å oppnå målene i forordningen. Rapporten som må oversendes Mattilsynet i løpet av høsten 2005, vil forelegges for EU-kommisjonen i januar 2006. Det dannes en arbeidsgruppe, og arbeidet ledes av Yngvild Wasteson. Relevante fagpersoner fra Universitetet for miljø og biovitenskap, Matforsk, Veterinærinstituttet, Folkehelseinstituttet og Tine Norske Meierier vil kontaktes om mulig deltagelse i ad hoc gruppen. Første møte i gruppen vil avholdes i slutten av mai 2005. Rapporten oversendes Mattilsynet i løpet av høsten 2005.

Oppdrag som har vært behandlet i faggruppen siden forrige møte (04/406)

Triklosansaken, som var en tverrfaglig sak, ble behandlet og godkjent i hovedkomitéen og rapporten ble levert Mattilsynet ved utgangen av januar 2005. Etter at innholdet i rapporten ble kjent, ønsket industrien (Colgate, Europeiske bransjeorganisasjon for kosmetikk (COLIPA) og kosmetikk-leverandørenes forening i Norge (KLF)) å møte Mattilsynet for drøftinger. Mattilsynet ønsket personer fra Vitenskapskomitéen (faggruppe 1 og 4) som har vært involvert i rapporten, som deltakere på møtet. I regi av Mattilsynet ble det holdt et møte den 08.04.05 mellom representanter fra faggruppene (Hilde Kruse fra faggruppe 1 og Jan Erik Paulsen fra faggruppe 4, samt koordinatorene fra begge faggruppene), Colgate, COLIPA) og KLF. Industrien la fram sitt syn på risikovurderingen. Verken faggruppe 1 eller 4 fant det nødvendig å revurdere konklusjonene fra risikovurderingen.

SAK 5/05 Oppfølging av forrige møte i faggruppen

Helhetsvurdering av fisk (04/506)

VKM foretar en helhetsvurdering av fisk og sjømat, med tanke på ernæringsmessige fordeler opp mot kjemiske kontaminanter. Hovedkomitéen har nedsatt en ad hoc arbeidsgruppe for dette arbeidet. Fra faggruppe 1 deltar Bjørn-Tore Lunestad i arbeidsgruppen, som vil bistå med sin kompetanse innen smittestoffer og hygieneproblematikk, samt antibiotikarester i fisk og sjømat. Rapporten med

konklusjon forventes å være ferdig i august 2005 og vil sendes til høring til alle faggruppene i vitenskapskomitéen.

Utvikling av generelle eksponeringsverktøy (05/503)

På oppfordring fra hovedkomitéen er det nedsatt en arbeidsgruppe med én representant fra hver faggruppe. Fra faggruppe 1 deltar Eystein Skjerve. I løpet av høsten arrangeres en Workshop, og gruppens arbeid publiseres i form av en "proceeding".

SAK 6/05 Saker til hovedkomitéen

Faggruppen foreslo at hovedkomitéen legger til rette for evaluering av VKMs og faggruppens aktivitet i løpet av den tre-årsperioden de ble valgt inn i.

SAK 7/05 Møter o. a. av felles interesse

The International Symposium on Salmonella and Salmonellosis, 10.-12. mai 2006 in Saint Malo, France.

I et samarbeid mellom engelske og norske mikrobiologer arrangeres det felles Høstmøte i Bergen 27.-30. september 2005: Society for General Microbiology (UK) - Norwegian Microbiology Societies Symposium. Hovedtemaer blir "Emerging infections", resistensproblematikk, marin mikrobiologi og fiskevaksiner.

2nd ESF Functional Genomics Conference. Functional Genomics and Disease Functional Genomics, 6.-10. september 2005, Oslo.

Kurs i mikrobiologisk risikovurdering, høsten 2005, Norges veterinærhøgskole.

SAK 8/05 Nytt fra Sekretariatet

-Medlemmene i faggruppen ble orientert om suppleringsrunden i VKM. Faggruppe 1 ønsket i utgangspunktet ett nytt medlem med kompetanse innen TSE. Det var ingen med kompetanse innen det området som søkte i suppleringsrunden.

-VKM arrangerer et kurs i risikovurdering og risikoanalyse den 19. september 2005. Kurset er åpent for alle medlemmer i VKM.

SAK 9/05 Eventuelt

Yngvild Wasteson orienterte kort om hun er med i en ad hoc gruppe under ledelse av faggruppe for dyrehelse og dyrevelferd. Gruppen skal arbeide med vurdering av fare for spredning av fiskesykdommer gjennom pelsdyrfôr (04/806).

Faggruppen ønsker å invitere personer fra Mattilsynet med ansvar for smittestoffer og biotoksiner for samtale på neste faggruppemøte. Målet er å få vite hva Mattilsynets behov for området er og hva som forventes av faggruppen. Hilde Kruse tar kontakt med Mattilsynet med invitasjon til neste faggruppemøte.

SAK 10/05 Nye møtedatoer

Nye møtedatoer; 17.08.05 og 02.11.05.

