



## **Protokoll fra møtet i Faggruppen for hygiene og smittestoffer i VKM, torsdag 2. november 2005**

Deltakere:

Fra faggruppen for hygiene og smittestoffer:

Hilde Kruse (møteleder), Sigve Håvarstein, Bjørn-Tore Lunestad, Truls Nesbakken, Lucy Robertsen, Eystein Skjerve, Yngvild Wasteson.

Fravær: Georg Kapperud, Espen Rimstad

Observatør fra Mattilsynet:

Hans Birger Glende, Mattilsynet, Nasjonalt senter for planter og vegetabilsk mat

Foredrag

Forsker Helga Høgåsen. Veterinærinstituttet

Fra sekretariatet til VKM:

Koordinator for faggruppen: Siamak Yazdankhah (referent)

**SAK 1/05 Velkommen, frafall og habilitet**

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

Frafall: Georg Kapperud og Espen Rimstad. 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 17.08.05.

**SAK 3/05 Saker fra møtet i hovedkomitéen**

Faggruppeleder oppsummerte hovedtrekkene fra Hovedkomitémøtet i Ås 11.10.05. Blant sakene som ble nevnt var; helhetsyn på fisk, helse og miljøvurdering knyttet til antibiotikaresistensgener i GMO, helsemessige konsekvenser ved bruk av søtstoffer, i stedet for sukker, i leskedrikker og saft, og risikovurdering av avløpsvann brukt som gjødsel. Faggruppe 5 (faggruppen for forurensninger, naturlige toksiner og medisinerester) har hovedansvaret for å danne en ad hoc-gruppe i forbindelse med sistnevnte sak, som i denne omgang ikke skal omfatte smittestoff. Flere medlemmer i faggruppen mente at i forbindelse med avløpsvann brukt som gjødsel, er spredning av smittestoffer absolutt et viktig aspekt. Faggruppen konkluderte med at smittestoff ikke bør trekkes inn i den nåværende bestillingen fordi Mattilsynet nå har valgt å fokusere på andre risiko ved avløpsvann. Det er imidlertid aktuelt å komme tilbake til smitteproblematikken i relasjon til avløpsvann brukt som gjødsel ved en senere anledning.

**Sak 4/05****Oppdrag som har vært behandlet i faggruppen siden forrige møte****Vurdering av fare for spredning av fiskesykdommer gjennom pelsdyr (04/806)**

Yngvild Wasteson fra faggruppe 1, har deltatt i ad hoc-gruppen, som ledes av faggruppe for dyrehelse og dyrevelferd (FG8). I tillegg var det en fra FG6 og to eksterne eksperter. På bakgrunn av ad hoc-gruppens rapport, ble det utarbeidet en vurdering, som ble levert Mattilsynet 5. oktober. Hovedfokus i rapporten var dyrehelse.

**Antibiotikaresistente genmarkører i genmodifiserte planter 05/312**

EUs utsettelsesdirektiv har et krav om at antibiotika-resistensmarkørgen (ARMG) i genmodifiserte planter (GMP) som kan ha ugunstige effekter på miljø eller menneskers helse, skal fases ut. På grunn av kravet til harmonisering etter EØS-avtalen ønsket norske myndigheter en faglig vurdering av gjeldende norsk regulering på området. Hilde Kruse, deltaker fra faggruppe 1 i ad hoc gruppen, orienterte om

status i saken. Saken som er felles mellom FG1 og FG3 (faggruppen for GMO) ble behandlet i hovedkomitéen den 11.10.05. Rapporten blir sendt til Mattilsynet 25.11.05.

### **Status for øvrige saker i faggruppen**

#### ***Salmonella* i fôr til landdyr og fisk**

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

En foreløpig risikovurdering for *Salmonella* i fiskefôr (som var en selvinitiert sak fra FG1) var nesten "ferdigstilt" og klar til å oversendes Mattilsynet. Nå har imidlertid Mattilsynet bestilt en vurdering på forekomst av *Salmonella* i fiskefôr og fôr til landdyr. Derfor vil FG1 ikke oversende en rapport til Mattilsynet i den selvinitierte saken, men i stedet la dette arbeidet inngå i den nye risikovurderingen. Det er nedsatt en ad-hoc-gruppe som utgår fra FG1 og FG8 bestående av; Bjørn-Tore Lunestad (leder) (FG1), Truls Nesbakken (FG1), Kåre Fossum (FG8), Live Nesse (Veterinærinstituttet), og Birger Svihus (Universitetet for miljø og biovitenskap).

Hans Birger Glende (observatør fra Mattilsynet under møtet) orienterte om bakgrunnen for den nye bestillingen. Mattilsynet ønsker at risikovurderingen som allerede er utarbeidet, blir en delrapport i den totale risikovurderingen. Første møtet i ad hoc gruppen vil avholdes i desember i år. Både Hans Birger Glende ved Nasjonalt senter for planter og vegetabilsk mat og Mette Kristin Lorentzen ved Nasjonalt senter for fisk og sjømat, er ansvarlige saksbehandlere i Mattilsynet og vil bli invitert til møtene i ad hoc-gruppen som observatører.

##### **Risikovurdering vedrørende upasteurisert melk (05/104)**

Yngvild Wasteson, som leder gruppen, orienterte om saken. Arbeidsgruppen har hatt to møter hittil. Hanne Oppegaard fra Tine Norske Meierier har trukket seg fra arbeidet på grunn av inhabilitet. Neste møte i ad hoc-gruppen holdes i desember 2005. Ad hoc-gruppen jobber med konklusjonen og vil prøve å ferdigstille rapporten i løpet av desember. Faggruppen mente at vi bør utsette fristen for utlevering til Mattilsynet, til slutten av januar, slik at faggruppen kan ferdigbehandle saken i sitt første møte i januar 2006. Dette blir formidlet til Mattilsynet.

##### **Risikovurdering vedrørende *Listeria monocytogenes* og sushi (05/105)**

Bjørn-Tore Lunestad fra FG1, som leder ad hoc-gruppen, orienterte om saken. I tillegg til Lunestad består gruppen av Liv-Marit Rørvik (Norges veterinærhøgskolen), og Jørgen Lassen (Folkehelseinstituttet). Gruppen har sitt første møte 24.11.05 og et foreløpig utkast vil da behandles og videreutvikles. Det forventes at faggruppen kan ferdigbehandle saken i sitt første møte i januar 2006.

##### **Risikovurdering knyttet til bruk av kompostert avfall fra produksjon av bacitracin 05/106**

I forbindelse med behandlingen av en søknad om registrering av jordforbedringsmiddel, har Mattilsynet bedt VKM om en vurdering av risiko knyttet til bruk av kompostert avfall fra produksjon av bacitracin. Risikovurderingen skal svare blant annet på spørsmål om hvorvidt restinnhold av bacitracin og spredning av produksjonsstamme (*Bacillus licheniformis*) utgjør noe helse- eller miljørisiko. Det er

nedsatt en ad hoc- gruppe som består av Roar Linjordet (Jordforsk), Marianne Sunde (Veterinærinstituttet), og Sigve Håvarstein (leder) (FG1).

#### **Helhetsvurdering av fisk (04/506)**

Bjørn-Tore Lunestad, som deltar på vegne av faggruppe 1 i arbeidet, orienterte om status i saken. Neste møte i ad hoc-gruppen er satt til 14. desember. Rapporten skal etter ny plan ferdigstilles på hovedkomitémøtet, 14. februar 2006. Faggruppe 1 får det endelige utkastet til gjennomsyn i løpet av november.

#### **Utvikling av generelle eksponeringsverktøy (05/503)**

Eystein Skjerve orienterte. Arbeidsgruppen hadde henvendt seg til hver enkelt faggruppe i VKM med ønske om at faggruppene svarer på fire spørsmål. Arbeidsgruppen skal ha møte mandag den 07.11.05 og de vil gjennomgå besvarelsene fra faggruppene. En oppsummering av disse besvarelsene vil legges fram for hovedkomitéen.

#### **SAK 6/05 Saker til hovedkomitéen**

Ingen

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

2nd International Conference on Microbial Risk Assessment: Foodborne Hazards, 20-23.02.06, Sydney, Australia.

Kurs i kvantitativ risikovurdering for mastergradstudenter ved Norges veterinærhøgskole, April 2006. Eystein Skjerve sender programmet til medlemmene i FG1.

Introduction to Quantitative Risk analysis, 28-30 November, Inverness, Scotland.

Fisk og sjømat - smitterisiko for mennesker, 03.11.05. Seminaret er arrangert av Veterinærinstituttet og holdes i Bergen.

#### **SAK 8/05 Nytt fra Sekretariatet**

Sekretariatet orienterte om mediatreningskurset som skal arrangeres for VKM 17.-18.. november.

#### **SAK 9/05 Eventuelt**

##### **Foredrag**

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

Forsker Helga Høgåsen (Veterinærinstituttet) holdt et foredrag for faggruppen om kvantitativ risikovurdering når det gjelder innførsel av uvaksinerte unge valper og kattunger og risiko for rabies-introduksjon ved bruk av Monte Carlo Simulering. Helga Høgåsen var med i ad hoc-gruppen og var ansvarlig for den kvantitative vurderingen.

#### **SAK 10/05 Nye møtedatoer**

Neste faggruppemøte 13.01.06. kl. 12:00-17:00.

