



Protokoll fra møtet i Faggruppe for genmodifiserte organismer (GMO) i Vitenskapskomiteen for mattrygghet, fredag 7. mars 2008, kl. 10.00 – 15.30.

Deltakere

Fra Faggruppe for GMO:

Knut Berdal (faggruppe- og møteleder), Helge Klungland, Casper Linnestad, Anne Ingeborg Myhr, Audun Nerland, Hilde-Gunn Opsahl Sorteberg, Odd E. Stabbetorp

Forfall:

Jihong Liu Clarke, Ingolf Nes, Kåre Magne Nielsen, Vibeke Thrane

Fra sekretariatet til VKM:

Arne Mikalsen (ref.), Merethe Aasmo Finne (ref.)

Observatører:

Eirik Biering, Direktoratet for naturforvaltning (DN)

1. Velkommen

Møteleder Knut G. Berdal, ønsket velkommen til møte i VKMs Faggruppe for genmodifiserte organismer, FG3. Ingen av medlemmene meldte seg inhabile i noen av sakene som var til behandling.

Richard Meadow fra Bioforsk PlanteHelse var invitert for å orientere om effekter av ulike CRY-proteiner på ikke-målorganismer. Tittel på foredrag ” GMO-mais med *Bacillus thuringiensis* CRY-proteiner og ikke-målorganismer”.

2. Godkjenning av møteinnkallelse og dagsorden

Innkalling og utkast til dagsorden for møtet ble godkjent. Referat fra faggruppemøtet 1. februar 2008 ble godkjent.

3. Saker fra møte i Hovedkomiteen (HK)

Ingen saker under dette agendapunktet. Neste møte i HK er 22. mai.

4. Saker som ble behandlet på møtet

4.1. Miljørisikovurdering av genmodifisert mais 1507x59122 fra Pioneer Hi-Bred International Inc og Mycogen Seeds (EFSA/GMO/NL/2005/28) (07/322)

Faggruppen har diskutert utkastet til miljørisikovurdering av maishybriden 1507x59122 på e-post tidligere, og lagt inn kommenter på EFSA-nett innen fristen 1. desember 2007. Det var imidlertid behov for en ytterligere gjennomgang og vurdering av søkers dokumentasjon knyttet til effekter på ikke-målorganismer.

Vedtak: Det er betydelige kunnskapsmangler relatert til effekter av Bt-toksinene Cry1F og Cry34Ab1/Cry35Ab1 på ikke-målgrupper av terrestriske og akvatiske organismer. I norsk sammenheng, og sett i forhold til annen mais, finner likevel Faggruppen at maishybriden 1507x59122 har en lav risiko for effekter på miljø.

4.2. Risikovurdering av genmodifisert bomull MON 88913 fra Monsanto Company (EFSA/GMO/UK/2007/41) (08/304)

Faggruppen har tidligere diskutert utkastet til helse- og miljørisikovurdering av bomullslinjen MON 88913 på e-post og på faggruppemøtet 1. februar. VKM har ikke kommentert MON 88913 på EFSA-nett. Grunnet tidsnød ble det ikke anledning til ytterligere diskusjon av risikovurderingen på møtet, men vurderingen sendes ut på ny høring blant faggruppemedlemmene.

4.3. Risikovurdering av genmodifisert soya 305423 fra Pioneer Hi-Bred International (EFSA/GMO/NL/2007/45) (08/304)

Faggruppen har tidligere diskutert utkastet til helse- og miljørisikovurdering av soyalinjen 305423 på e-post og på faggruppemøtet 1. februar, og lagt inn kommenter på EFSA-nett innen fristen 22. januar. Grunnet tidsnød ble det ikke anledning til ytterligere diskusjon av risikovurderingen på møtet, men vurderingen sendes ut på ny høring blant faggruppemedlemmene.

4.4. Risikovurdering av genmodifisert mais 59122 fra Pioneer Hi-Bred og Mycogen Seeds (EFSA/GMO/NL/2005/12) (08/311)

Utgikk grunnet tidsnød. Sekretariatet sender utkast til risikovurdering på høring blant faggruppemedlemmene, og diskuteres videre på neste møte i Faggruppen.

5. Oppfølging av saker fra forrige møte 18. desember 2008

Det var ingen saker til behandling under dette agendapunktet.

6. Orientering fra *ad hoc*-grupper/undergrupper eller lignende

Ingen saker under dette agendapunktet.

Risikovurderinger fra EFSA/andre vitenskapelige komiteer

Sekretariatet informerte om at det er lagt ut følgende fire risikovurderinger på EFSA-nett:

08/313 Risikovurdering av genmodifisert bomull MON 88913 x MON 15985 (EFSA/GMO/UK/2007/42), frist 18. april 2008. Søknaden gjelder bruksområdene mat, fôr, import og prosessering.

08/314 Risikovurderinger av genmodifisert mais MON 810 (EFSA/GMO/RX/MON810), frist 13. mai 2008. Søknaden gjelder alle bruksområder, inkludert dyrking. Søknad om fornyet godkjenning.

08/315 Risikovurdering av genmodifisert soya 305423 x 40-3-2 (EFSA/GMO/NL/2007/47), frist 19. mai 2008. Søknaden gjelder bruksområdene mat, fôr, import og prosessering.

08/316 Risikovurdering av genmodifisert maishybrid Bt11 x GA21 (EFSA/GMO/UK/2007/49), frist 19. mai 2008. Søknaden gjelder bruksområdene mat, fôr, import og prosessering.

7. Saker til Hovedkomiteen

Ingen saker under dette agendapunktet.

8. Møter o.a. av felles interesse

Ingen saker under dette agendapunktet.

9. Nytt fra sekretariatet

Ingen saker under dette agendapunktet.

10. Eventuelt

Ingen saker under dette agendapunktet.

11. Ny møtedato

Neste møte i Faggruppe for GMO blir 18. april kl. 10 til 15.30.