

Protokoll

Fra møte i faggruppen for genmodifiserte organismer

Dato: 24.11.2015, kl 10-16

Sted: Lovisenberggt. 8, Hjørnevillaen, VKM

Møteleder: Åshild K. Andreassen

Deltakere

Fra faggruppen for genmodifiserte organismer:

Åshild K. Andreassen (leder i faggruppen, møteleder), Per Brandtzæg, Knut Helkås Dahl, Monica Sanden, Rose Vikse, Knut Tomas Dalen, Olavi Junntila, Richard Meadow, Kåre Magne Nielsen

Fra Mattilsynet, Seksjon planter, økologi og GM:

Aslaug Ragnhild Hagen

Fra Miljødirektoratet, Artsforvaltingsavdelingen:

Diem Hong Thi Tran

Fra VKMs sekretariat:

Anne Marie Bakke og Ville Erling Sipinen,

1. Velkommen, fravær, habilitet og godtgjøring

Faggruppens leder, Åshild K. Andreassen, ønsket velkommen til møtet i VKMs faggruppe for genmodifiserte organismer, FG3. Medlemmene fikk muntlig forespørsel om habilitet og evt. interessekonflikter til sakene som skulle behandles - Ingen konflikter.

2. Godkjenning av møte-innkallelse og dagsorden

Møteinnkalling, utkast til dagsorden, og protokoll fra møtet i FG3 4.6.2015 ble godkjent uten merknader.

3. Saker fra møte i Hovedkomiteen 22.9.2015

Ville Erling Sipinen orienterte kort om hovedpunktene fra HK-møtet

For videre informasjon, vennligst se publiserte protokoller på VKM sine nettsider:

<http://vkm.no/hovedkomiteen/moter-i-hovedkomiteen>

4. Saker behandlet på møtet

Forskningsbehov og VKMs kunnskapshullrapport

Gro Haarklou Mathisen (VKM), orienterte om arbeidet med kunnskapshullrapporten, om formål og målsetninger. Rapporten skal være lettfattelig, søkbar og anvendelig, og gi gode forklaringer på hvorfor de enkelte kunnskapshullene er viktige og hva mulige konsekvenser kan være uten denne kunnskapen. Kunnskapshullene beskrives av faggruppene selv.

Utkastet til tekst i rapporten fra FG3 ble diskutert på møtet, og det ble bestemt en plan for det videre arbeidet.

Slutføringsoppdrag fra Miljødirektoratet og Mattilsynet

- Endelig helse- og miljørisikovurdering av genmodifisert bomull MXB-13 (EFSA/GMO/NL/2005/16)
- Endelig helse- og miljørisikovurdering av genmodifisert bomull LLCotton25 (EFSA/GMO/NL/2005/13)
- Endelig helse- og miljørisikovurdering av genmodifisert bomull GHB614 (EFSA/GMO/NL/2008/51)

Vedtak besluttet på møtet

Faggruppen ble ikke ferdig med å behandle de tre sakene på møtet. Det ble besluttet at rapportene måtte bearbeides ytterligere frem mot en ferdigstilling i et nytt faggruppemøte.

5. Saker som var behandlet i faggruppen siden forrige møte

- Helse- og miljørisikovurdering av genmodifisert soya 356043 (EFSA/GMO/UK/2007/43)
- Helse- og miljørisikovurdering av genmodifisert soya MON 87701 (EFSA/GMO/BE/2010/79)
- Helse- og miljørisikovurdering av genmodifisert nellik Moonaqua 123.8.12 (C/NL/06/01)
- Helse- og miljørisikovurdering av genmodifisert nellik Moonberry IFD-25958-3 (C/NL/09/01)
- Helse- og miljørisikovurdering av genmodifisert nellik Moonlite 123.2.38 (C/NL/04/02)
- Helse- og miljørisikovurdering av genmodifisert nellik Moonvelvet IFD-26407-2 (C/NL/09/02)

6. Nye saker til behandling i faggruppen

Utkast til nye oppdragsbrev fra Miljødirektoratet og Mattilsynet, og faggruppens aktivitetsplan for 2016 planlagt presentert og diskutert på neste FG3-møte.

Endelig ferdigstilling av tidligere godkjente rapporter:

- EFSA/GMO/CZ/2005/27 GM maize MON 88017
- EFSA/GMO/CZ/2006/33 GM maize MON 88017 x MON 810
- EFSA/GMO/NL/2007/39 GM maize MON 89034 x MON 88017

- EFSA/GMO/NL/2007/38 GM maize MON 89034 x NK603
- EFSA/GMO/UK/2004/06 GM maize MON 863 x NK603-
- EFSA/GMO/BE/2004/07 GM maize MON 863 x MON 810 x NK603

7. Saker som har blitt ferdigstilt og publisert siden siste møte i faggruppen

Publisert 28.9.2015

- Endelig helse- og miljørisikovurdering av genmodifisert soya 356043 (EFSA/GMO/UK/2007/43)
- Endelig helse- og miljørisikovurdering av genmodifisert soya MON 87701 (EFSA/GMO/BE/2010/79)

Publisert 26.10.2015

- Endelig helse- og miljørisikovurdering av genmodifisert nellik Moonaqua 123.8.12 (C/NL/06/01)
- Endelig helse- og miljørisikovurdering av genmodifisert nellik Moonberry IFD-25958-3 (C/NL/09/01)
- Endelig helse- og miljørisikovurdering av genmodifisert nellik Moonlite 123.2.38 (C/NL/04/02)
- Endelig helse- og miljørisikovurdering av genmodifisert nellik Moonvelvet IFD-26407-2 (C/NL/09/02)

8. Møter av felles interesse

Anne Marie Bakke og Ville Erling Sipinen orienterte kort om deltakelse på kurset «Better training for safer food» (BTSF) i Tallinn 5 – 9 okt. 2015. Deltakere: Anne Marie Bakke, Nana Asare og Ville Erling Sipinen. Og fra sluttkonferansen for GRACE-prosjektet 9.-10 nov. Deltakere: Anne Marie Bakke