

Kokous: Geenitekniikan lautakunnan kokous 1/2010

Aika: Maanantai 1.2.2010 klo 10.00 – 11.30

Paikka: STM, Kirkkokatu 14, iso kokoushuone

Läsnä: Matti Sarvas, THL, pj.
Jari Niemelä, HY, vpj.
Anneli Törrönen, STM, jäsen
Leena Mannonen, MMM, jäsen
Paula Nybergh, TEM, jäsen
Helena Siipi, TY, jäsen
Helena Korpinen, STM, asiantuntija
Anna Kaisa Vääänen, STM, asiantuntija
Katileena Lohtander-Buckbee, SYKE, asiantuntija
Marja Ruohonen-Lehto, SYKE, asiantuntija
Irma Salovuori, STM, pääsihteeri
Hannele Leiwo, STM, osastosihteeri

1. Kokouksen avaus ja päätösvaltaisuuden sekä esteettömyyden toteaminen

Puheenjohtaja avasi kokouksen ja totesi sen päätösvaltaiseksi sekä osallistujat esteettömiksi.

2. Asiantuntijoiden kuuleminen

Lautakunnan kuultavina asiakohdissa 4.1 – 4.2 olivat Katileena Lohtander-Buckbee/SYKE ja Marja Ruohonen-Lehto/SYKE. Erkki Vesanto/Evira ja Maria Erkkilä/MTT olivat estyneet saapumasta.

3. Edellisen kokouksen pöytäkirja

Edellisen kokouksen pöytäkirja hyväksyttiin stilistisin muutoksin.

4. Esiteltävät asiat

- 4.1 Geenitekniikan lautakunnan lausunto EFSA:lle asetuksen (EY) N:o 1829/2003 artiklojen 6.4 ja 18.4 mukaisesti hakemuksesta **EFSA-GMO-BE-2009-71**; maissi MON 89034 x MON 88017.
Esitys: Esitetään, että geenitekniikan lautakunta lähettäisi EFSA:lle lausunnon, jossa pyydetään EFSA:aa tiedustelemaan hakijalta viljelijöille annettavaa viljelykierron ohjeistusta sekä miten kierron mahdollisen poisjättämisen vaikutusta seurataan esim. maaperän viljavuuden osalta. Tiedustellaan myös, olisiko mahdollista luopua hakemuksessa esitetystä suojakaistavaatimuksesta, jos tuotetta käytetään suojavyöhykkeenä estämään juurikuoriaisen toukkien leviämistä niiden esiintymisalueen ympärillä. Suojakaistat toimisivat juurikuoriaisen toukkien kulkuväylinä, joten niistä luopumisella voitaisiin estää näiden tuholaisten leviäminen.
Päätös: Esityksen mukainen.
- 4.2 Geenitekniikan lautakunnan lausunto EFSA:lle asetuksen (EY) N:o 1829/2003 artiklojen 6.4 ja 18.4 mukaisesti hakemuksesta **EFSA-GMO-NL-2009-72**; maissi MON 89034 x NK603.
Esitys: Esitetään, että geenitekniikan lautakunta lähettäisi EFSA:lle lausunnon, jossa pyydetään EFSA:aa tiedustelemaan hakijalta viljelijöille annettavaa viljelykierron ohjeistusta sekä miten kierron mahdollisen poisjättämisen vaikutusta seurataan esim. maaperän viljavuuden osalta. Tiedustellaan myös, olisiko mahdollista luopua hakemuksessa esitetystä suojakaistavaatimuksesta, jos tuotetta käytetään suojavyöhykkeenä estämään juurikuoriaisen toukkien leviämistä niiden esiintymisalueen ympärillä. Suojakaistat toimisivat juurikuoriaisen

toukkien kulkuväylinä, joten niistä luopumisella voitaisiin estää näiden tuholaisten leviäminen.
Päätös: Geenitekniikan lautakunta lähettää EFSA:lle lausunnon, jossa pyydetään EFSA:aa tiedustelemaan hakijalta viljelijöille annettavaa viljelykierron ohjeistusta sekä miten kierron mahdollisen poisjättämisen vaikutusta seurataan esim. maaperän viljavuuden osalta.

- 4.3 Geenitekniikan lautakunnan kanta komission päätösehdotusluonnokseen muuntogeenisen maissin MON88017xMON810 markkinoinnin sallimisesta asetuksen (EY) N:o 1829/2003 mukaisesti hakemuksesta **EFSA-GMO-CZ-2006-33**; maissi MON88017xMON810.
Esitys: Esitetään, että geenitekniikan lautakunta kannattaisi komission päätösehdotusluonnosta.
Päätös: Esityksen mukainen.
- 4.4 Geenitekniikan lautakunnan kanta komission päätösehdotusluonnokseen muuntogeenisen maissin 59122 x 1507 x NK603 markkinoinnin sallimisesta asetuksen (EY) N:o 1829/2003 mukaisesti hakemuksesta **EFSA-GMO-UK-2005-21**; maissi 59122 x 1507 x NK603.
Esitys: Esitetään, että geenitekniikan lautakunta kannattaisi komission päätösehdotusluonnosta.
Päätös: Esityksen mukainen.
- 4.5 Geenitekniikan lautakunnan kanta komission päätösehdotusluonnokseen muuntogeenisen maissin 59122 x 1507 x NK603 markkinoinnin sallimisesta asetuksen (EY) N:o 1829/2003 mukaisesti hakemuksesta **EFSA-GMO-NL-2005-15**; maissi 1507 x 59122.
Esitys: Esitetään, että geenitekniikan lautakunta kannattaisi komission päätösehdotusluonnosta.
Päätös: Esityksen mukainen.
- 4.6 Päätettiin täydentää luonnosta ohjeeksi geenitekniikkalain 377/1995 mukaisesta muuntogeenisten kasvien tuotevalvonnasta ja siihen liittyvät viranomaistehtävät.
- 4.7 Päätettiin täydentää luonnosta lautakunnan toimintasuunnitelmaksi 30.6.2010 asti erityisesti kohdan 1 osalta. Asiaa käsitellään seuraavassa lautakunnan kokouksessa.
- 4.8 Direktiivin 2001/18/EY mukainen toimivaltaisten viranomaisten kokous 12.2.2010, Bryssel on peruutettu.

5. Tiedotusasiat

- 5.1 Merkittiin tiedoksi saapuneet suljetun käytön ilmoitukset ajalla 3.11.2009 - 25.1.2010.
- 5.2 Merkittiin tiedoksi GTLK:n toimintaan liittyviä tärkeitä päiviä.
- 5.3 Merkittiin tiedoksi sosiaali- ja terveysministeriön päätös STM045:00/2005: Pirkko Kivelä/YM lautakunnan varajäseneksi.
- 5.4 Merkittiin tiedoksi matkakertomus: Workshop ”Environmental Risk Assessment for cultivation.

6. Muut asiat

- 6.1 Biotekniikan neuvottelukunta (BTNK) yhdessä MTK:n kanssa järjestää Seinäjoella seminaarin, jossa keskustellaan perunaa koskevasta kenttäkoehakemuksesta **1/MB/09**.
- 6.2 Lautakunta keskusteli mahdollisuuksista järjestää julkinen kuuleminen koepaikkakunnilla. Asiaa suunnitellaan ja siihen palataan tulevissa kokouksissa.
- 6.3 Rinnakkaiselolaki on eduskunnan käsiteltävänä, ympäristövaliokunnan kuultavaksi 18.2.2010 on ilmoitettu geenitekniikan lautakunnan edustajana Matti Sarvas.

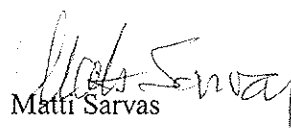
7. Seuraavan kokouksen ajankohta

Seuraavat kokoukset pidetään tiistaina 2.3.2010 ja perjantaina 16.4.2010 klo 14.00.

8. Kokouksen päättäminen

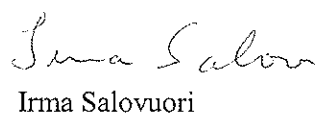
Kokous päättyi klo 11.30.

Puheenjohtaja



Matti Sarvas

Päsihteeri



Irma Salovuori

