

Kokous: Geenitekniikan lautakunnan kokous 4/2010

Aika: Keskiviikko 23.6.2010 klo 10.00 – 11.45

Paikka: STM, Kirkkokatu 14, iso kokoushuone

Läsnä: Matti Sarvas, THL, pj.  
Anneli Törrönen, STM, jäsen  
Jyrki Pitkälä, YM, jäsen  
Marita Aalto, MMM, varajäsen  
Paula Nybergh, TEM, jäsen  
Helena Korpinen, STM, asiantuntija  
Anna Kaisa Vääänen, STM, asiantuntija  
Maini Kukkonen, Valvira, asiantuntija  
Katileena Lohtander-Buckbee, SYKE, asiantuntija  
Marja Ruohonen-Lehto, SYKE, asiantuntija  
Kirsi Törmäkangas, STM, pääsihteeri  
Hannele Leiwo, STM, osastosihteeri

### 1. Kokouksen avaus ja päätösvaltaisuuden sekä esteettömyyden toteaminen

Puheenjohtaja avasi kokouksen ja totesi sen päätösvaltaiseksi sekä osallistujat esteettömiksi. Toivotettiin tervetulleeksi lautakunnan uusi pääsihteeri Kirsi Törmäkangas.

### 2. Asiantuntijoiden kuuleminen

Lautakunnan kuultavina asiakohdassa 4.4 olivat Maini Kukkonen / Valvira ja Katileena Lohtander-Buckbee/SYKE, Marja Ruohonen-Lehto/SYKE.

### 3. Edellisen kokouksen pöytäkirja

Edellisen kokouksen pöytäkirja hyväksyttiin.

### 4. Esiteltävät asiat

- 4.1 Geenitekniikan lautakunnan kanta asetuksen (EY) N:o 1829/2003 artiklojen 6.7 ja 18.7 mukaisesti EFSA:n lausuntoon hakemuksesta **EFSA-GMO-UK-2007-48**.  
**Esitys:** Esitetään, että geenitekniikan lautakunta kannattaisi EFSA:n lausuntoa.  
**Päätös:** esityksen mukainen.
- 4.2 Geenitekniikan lautakunnan kanta asetuksen (EY) N:o 1829/2003 artiklojen 6.7 ja 18.7 mukaisesti EFSA:n lausuntoon hakemuksesta **EFSA-GMO-UK-2007-50**.  
**Esitys:** Esitetään, että geenitekniikan lautakunta kannattaisi EFSA:n lausuntoa.  
**Päätös:** Esityksen mukainen.
- 4.3 Geenitekniikan lautakunnan kanta asetuksen (EY) N:o 1829/2003 artiklojen 6.7 ja 18.7 mukaisesti EFSA:n lausuntoon hakemuksesta **EFSA-GMO-UK-2008-56**.  
**Esitys:** Esitetään, että geenitekniikan lautakunta kannattaisi EFSA:n lausuntoa.  
**Päätös:** Esityksen mukainen.
- 4.4 Geenitekniikan lautakunnan päätös verkkoseinäisen kasvatustilan käyttämisestä muuntogeenisen hybridihaavan kasvatuksessa (Dno **5/S/06**).

**Esitys:** Esitetään, että geenitekniikan lautakunta katsoisi suunnitellussa kokeessa käytettävien biologisten ja fysikaalisten eristämistoimenpiteiden täyttävän geenitekniikkalain 3 §:n suljetun käytön vaatimukset.

Geenitekniikan lautakunta pitää riittävänä toiminnanharjoittajan esittämää viikoittaista tarkkailua GM-kasvien mahdollisen kukinnan alkamisen havaitsemiseksi ja muistuttaa, että riskinarvioinnin ja riskienhallinnan kannalta merkitykselliset havainnot on kirjattava. Mikäli jokin verkkokasvihuoneessa oleva GM-hybridihaapayksilö alkaa odottamattomasti muodostaa kukintoja, kyseisen linjan taimet on viivytyksettä siirrettävä KH2- tai KH3-tiloihin, tai ne on tuhottava. Muuttuneesta tilanteesta on ilmoitettava geenitekniikan lautakunnalle, ja jos kukkivia kasveja aiotaan säilyttää, toiminnanharjoittajan on tehtävä niistä asianmukaiset suljetun käytön ilmoitukset/hakemukset.

**Päätös:** Geenitekniikan lautakunta katsoo, että tässä esitettyjä muuntogeenisiä hybridihaapoja voi kasvattaa vegetatiivisesti 1.7. - 31.10.2010 verkkoheinäisessä tilassa ja katsoo suunnitellussa kokeessa käytettävien biologisten ja fysikaalisten eristämistoimenpiteiden täyttävän geenitekniikkalain 3 §:n suljetun käytön vaatimukset.

Geenitekniikan lautakunta pitää riittävänä toiminnanharjoittajan esittämää viikoittaista tarkkailua GM-kasvien mahdollisen kukinnan alkamisen havaitsemiseksi ja muistuttaa että riskinarvioinnin ja riskienhallinnan kannalta merkitykselliset havainnot on kirjattava. Mikäli jokin verkkokasvihuoneessa oleva GM-hybridihaapayksilö alkaa odottamattomasti muodostaa kukintoja, kyseisen linjan taimet on viivytyksettä siirrettävä KH2- tai KH3-tiloihin, tai ne on tuhottava. Muuttuneesta tilanteesta on ilmoitettava geenitekniikan lautakunnalle, ja jos kukkivia kasveja aiotaan säilyttää, toiminnanharjoittajan on tehtävä niistä asianmukaiset suljetun käytön ilmoitukset/hakemukset.

- 4.5 Direktiivin 2001/18/EY mukainen sääntelykomitean kokous 28.6.2010, Bryssel, osallistujat.  
**Esitys:** Esitetään, että kokoukseen osallistuvat Matti Sarvas, Kirsi Törmäkangas ja Jyrki Pitkälampi.  
**Päätös:** Komissio oli peruuttanut 28.6.2010 kokouksen. Lautakunta päätti suositella, että heinäkuussa mahdollisesti pidettävään ao. kokoukseen osallistuisivat Matti Sarvas, Kirsi Törmäkangas ja Jyrki Pitkälampi.
- 4.6 Geenitekniikan lautakunnan kanta asetuksen (EY) N:o 1829/2003 artiklojen 6.7 ja 18.7 mukaisesti EFSA:n lausuntoon hakemuksesta **EFSA-GMO-NL-2005-16**.  
**Esitys:** Esitetään, että geenitekniikan lautakunta kannattaisi EFSA:n lausuntoa, eikä lähettäisi komissiolle huomautuksia.  
**Päätös:** Esityksen mukainen.

## 5. Tiedotusasiat

- 5.1 Merkittiin tiedoksi ympäristöministeriön kirje 2.6.2010 YM036:00/2010: Ympäristöministeriön ympäristövastuuverkoston perustaminen.
- 5.2 Merkittiin tiedoksi saapuneet suljetun käytön ilmoitukset aikavälillä 2.4. - 15.6.2010.

## 6. Muut asiat

- 6.1 Puheenjohtaja raportoi EFSA:n 17.6.2010 järjestämästä asiantuntijakokouksesta. Kirjallinen raportti toimitetaan lautakunnan jäsenille myöhemmin.
- 6.2 Pääsihteeri raportoi epävirallisesta GMO-kokouksesta, joka pidettiin 21.-22.6.2010 Trondheimissa. Kirjallinen raportti toimitetaan lautakunnalle myöhemmin.

- 6.3 Komission uudelleenjärjestäytymisen johdosta lautakunta toivoi selvitystä komission uudesta organisaatiomallista. Sihteeristö pyytää komissiolta selvitystä asiaan ja kertoo tuloksista seuraavassa lautakunnan kokouksessa.

## 7. Seuraavan kokouksen ajankohta

Seuraavan kokouksen ajankohta sovitaan erikseen lautakunnan uuden kokoonpanon kanssa.

## 8. Kokouksen päättäminen

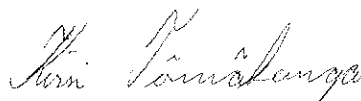
Puheenjohtaja kiitti lautakunnan jäseniä menneestä viisivuotiskaudesta. Poisjääville jäsenille lähetetään kiitoskortit.

Kokous päättyi klo 11.45.

Puheenjohtaja

  
Matti Sarvas

Pääsihteeri

  
Kirsi Törmäkangas

