

Ilmastopaneeli 24.10.2013

Paneelin jäsenet:

prof. Markku Kulmala, Helsingin yliopisto (*puh.joht*) tutkimusprof. Miimu Airaksinen, VTT , yliopistolehtori Hannele Cantell, Helsingin yliopisto, prof. Marja Järvelä, Jyväskylän yliopisto, prof. Kai T. Kokko, Lapin yliopisto, prof. Markku Ollikainen, Helsingin yliopisto, prof. Pirjo Peltonen-Sainio, Maa- ja elintarviketalouden tutkimuskeskus MTT, tutkimusprof. Ilkka Savolainen, VTT , prof. Jyri Seppälä, Suomen ympäristökeskus, prof. Sanna Syri, Aalto yliopisto, prof. Sirkku Juhola Helsingin yliopisto

Sihteeristö:

Ylitarkastaja Pirkko Heikinheimo (Ympäristöministeriö), Ylitarkastaja Bettina Lemström (Työ- ja elinkeinoministeriö), Hanna Lappalainen (Helsingin yliopisto / Ilmatieteen laitos)

Vieraileva asiantuntija: Tommi Ekholm/VTT

1. Kokouksen avaus ja Edellinen pöytäkirja

Edellisen kokouksen pöytäkirja hyväksyttiin pienin sanamuotokorjauksin.

2. Viestinnän tilannekatsaus

Todettiin, että paneelin 1. kausi on päättymässä ja 4 selvitystä on työn alla. Milton esitteli ehdotuksia viestinnän tehostamiseksi ja paneelin julkisen näkyvyyden lisäämiseksi.

Paneeli keskusteli Milton:in ehdotuksista. Päätettiin, että blogi voidaan perustaa tietyin reunaehdoin. Lisäksi todettiin, että sidosryhmien kutsuminen hanketilaisuuksiin ja työpajoihin periaatteessa hyvä ja suotavaa. Jouluglögit kansaedustajille eduskunnassa –tyyppinen, lehdistö paikalla, tilaisuus olisi tervetullut. Sovittiin, että etsitään sopiva päivämäärä ja tilaisuus ajoitetaan alkuvuoteen 2014.

3. Hiilineutraalisuus

Tommi Ekholm VTT, esitteli hiilineuraalisuus hankkeen tuloksia ja laskelmia. Paneeli keskusteli alustavista tuloksista. Todettiin, että Suomella on vahva kansainvälinen asema kasvihuonekaasujen monitoroinnissa ICOS:n kautta. Lisäksi Suomella on vahva metsänhoidon osaaminen ja metsänhoitokulttuuri. Meneillään on metsäpinta-alan pieneneminen eli nielujen supistuminen. Hyvä huomioida, että metsän ikärakenteella on myös suuri merkitys eivätkä vanhat metsä toimi enää nieluna. Nielu näkökulma tulisi huomioida myös lain piirissä siten, että suunnittelujärjestelmät sisältäisivät myös nielut. Ruokahuoltoa ja maankäyttöä on ehdotettu pois kaavaillun ilmastolain ulkopuolelle. Yhteenvetona voidaan todeta, että Suomella on potentiaali ottaa myös kansainvälinen tiennäyttäjän rooli asettamalla kansallinen hiilinegatiivisuustavoite.

4. Rakennettu ympäristö

M. Airaksinen totesi, että rakennettu ympäristö- hankkeessa on käynnissä workshopmateriaalin työstäminen ja hankkeen raportti suunnitellussa aikataulussa, mutta alkuvuoteen 2014 mennessä.

5. Musta hiili

Musta hiili -hankkeessa järjestetään seminaari IL:ssä 11.11.2013. Pääpuhujana Prof. Piers Foster Leed:n yliopistosta. Ohjelmassa myös MACEB- Eu-Life + -hankkeen esittely ja mahdollisesti Ministeri Niinistön puheenvuoro. Paneeli on tervetullut seuraamaan seminaaria.

6. Tutkimusaiheet SA-Tekes ohjelmaan

Sovittiin, että jatketaan aihe-listan keräämistä ja valmistellaan esitys Tekes ja SA pääjohtaja tapaamista varten. Kulmala esittelee paneelin näkemykset Tekes:lle ja Akatemia:lle alkuvuodesta 2014.

7. Paneelin toimintatapojen kehittäminen

P. Heikinheimo esitteli paneelin toimintatapojen kehittämiseen liittyvää taustaa ja näkökulmia. Paneelin nykyinen toiminta kausi on jatkettu helmikuun 2014 loppuun.

Gain arvioinnin mukaan kehittämisalueita ilmastopaneelin työssä voisivat olla (i) työn fokuoiminen tavoitteiden mukaisesti, (ii) työmäärän sovittaminen suhteessa voimavaroihin ja (iii) viestinnän ja vuorovaikutuksen vahvistaminen.

Paneeli keskusteli toimitapojen kehittämisestä.

8. Seuraava kokous

Seuraava kokous pidetään 2.12.2013 klo 14-17 Smolnassa. Tilaisuus jatkuu illallisella.