



20 *Valtuutettu Thomas Wallgren:*

Kaupungin toimet ns. palmuöljyasiassa

"Valtuusto päätti 7.10.2009 ns. palmuöljyasiasta seuraavaa:

'Aloite palautetaan kaupunginhallitukselle uudelleen valmisteltavaksi pikaisesti siten, että kaupunginhallitus yhteistyössä Neste Oilin, ympäristöjärjestöjen, asiantuntijoiden sekä tuotantoalueiden eri tahojen kanssa entistä tarkemmin selvittää Neste Oilin palmuöljyhankintojen sosiaalisia ja ekologisia vaikutuksia. Selvitysten perusteella kaupunginvaltuusto harkitsee vuoden 2010 aikana miten kaupunki jatkossa asiassa etenee.'

Mihin toimiin kaupunki on ryhtynyt ja ryhtymässä valtuuston päätöksen johdosta? Miten kaupunki toteuttaa erityisesti tuotantoalueiden eri tahojen kanssa tehtävän yhteistyön niin sosiaalisten kuin ekologistenkin vaikutusten selvittämiseksi?" (Ryj)



7.4.2010

VASTAUS VT THOMAS WALLGRENIN KYSYMYKSEEN NRO 20/2010

Vastauksena esitettyyn kysymykseen rakennus- ja ympäristötointa johtava apulaiskaupunginjohtaja toteaa seuraavaa:

Valtuutettu Yrjö Hakanen on 11.2.2009 tehnyt aloitteen palmuöljydieselin käytöstä luopumisesta ja mahdollisuuksista ryhtyä käyttämään kotimaista biopolttoainetta. Kvsto palautti 7.10.2009 valtuutettu Yrjö Hakanen tekemän aloitteen uudelleen valmisteltavaksi siten, että kaupunginhallitus yhteistyössä Neste Oilin, ympäristöjärjestöjen, asiantuntijoiden sekä tuotantoalueiden eri tahojen kanssa entistä tarkemmin selvittää Neste Oilin palmuöljyhankintojen sosiaalisia ja ekologisia vaikutuksia.

Vastaus aloitteeseen on parhaillaan uudelleen valmisteltavana. Asiasta on pyydetty Helsingin seudun liikenne -kuntayhtymältä lausuntoa. Pääkaupunkiseudun joukkoliikenteen suunnittelutehtävien siirryttyä vuoden 2010 alusta lukien kuntayhtymälle kuuluu myös OPTIBIO-kokeiluhanke uusiutuvan dieselpolttoaineen käytöstä pääkaupunkiseudun busseissa kuntayhtymän vastuulle. Kuntayhtymä myös päättää kokeiluhankkeen päättyessä 2010 lopussa siitä, millä tavoin biopolttoaineita jatkossa mahdollisesti käytetään pääkaupunkiseudun joukkoliikenteessä.