



Ilmastotyöryhmän muistio 27.5.2020

Teams-kokous, klo 9.30 – 11.30

1. Kokouksen avaus ja ilmastotyön ajankohtaiset kuulumiset / *Maarit Virtanen, Päijät-Hämeen liitto*

Maarit Virtanen esitteli ilmastotiekarttatyön etenemistä, esitys on muistion liitteenä. Tiekartan dokumenttiluonnos valmistuu elokuussa ja sidosryhmiltä pyydetään sitä ennen vielä täydennyksiä toimenpiteisiin. Luonnos viedään hyväksyttäväksi maakuntahallitukseen kommenttikierroksen jälkeen ja ilmastotiekartta julkaistaan tiekarttasivustolla.

Kuntien ilmastovastaavien kokouksessa 18.5.2020 keskusteltiin ilmastotyön etenemisestä ja sen haasteista. Päijät-Hämeen liitossa työstettiin teemoja eteenpäin yhteisten toimenpiteiden osalta 29.5.2020. Toimenpiteet liittyvät etenkin ilmastojohtamiseen, maakuntatasoisiin selvityksiin ja yhteishankintoihin.

2. Ilmastomuutokseen sopeutuminen ja varautuminen, *Päivi Tikkakoski / Suomen ympäristökeskus*

Päivi Tikkakoski SYKeltä piti alustuksen ilmastomuutokseen sopeutumisesta, esitys on muistion liitteenä. Esimerkiksi Lahdella, Helsingillä ja Tampereella on sopeutusohjelmia, joita voi hyödyntää kuntien työssä.

3. Yhteistyömahdollisuudet LABin kanssa, *Eeva Aarrevaara / LAB-ammattikorkeakoulu*

Eeva Aarrevaara esitteli yhteistyömahdollisuuksia MURCS-opiskelijoiden kanssa. Opiskelijat voivat tehdä ilmastomuutokseen sopeutumiseen ja varautumiseen liittyviä selvityksiä sekä maakunta- että kuntatasolla. Opiskelijoilla on vähintään ammattikorkeakoulukoulutus ja 3 vuoden työkokemus. Opiskelijaryhmä on monipuolinen peruskoulutukseltaan ja heillä on paljon erilaisia valmiuksia. Kiinnostuneet voivat olla yhteydessä Maarit Virtaseen.

Kirsi Liukkonen-Hämäläinen Orimattilasta kertoi jo havaituista vaikutuksista, esim. kaivojen kuivumisen ilmoitukset ovat lisääntyneet, hulevesiasiat teollisuusalueilla, energiapuolella maalämmön ja aurinkoenergian käyttöönotto ja toisaalta öljysäiliöiden poistaminen, kuivuus on lisääntynyt, vieraslajit ovat lisääntyneet, myrskyt ovat lisääntyneet, josta seurauksena mm. sähkökatkot ja metsätuhot.

4. Ilmastotyöryhmän jäsenten ajankohtaiset kuulumiset

Johanna Snell Päijät-Hämeen liitosta kertoi kuulumisia toukokuussa alkaneesta Kestävät vaihtoehdot öljylämmitykselle -hankkeesta sekä CECI-hankkeesta. Esitys on muistion liitteenä. *Jaana Martikainen* kertoi, että kierätyspuiston vaihekaava on tekeillä ja se viedään kesäkuun maakuntahallitukseen, joka valitsee alueen kaavaehdotukseen. Jos asia etenee aikataulun mukaan, kaava on hyväksytty ensi vuoden alkupuolella. Vähäpäästöisen liikenteen toimenpideohjelma löytyy Päijät-Hämeen liiton nettisivuilta.

Asikkalassa kunnan energiansäästötavoite vuodelle 2025 on jo ylitetty ja jatkossa verrataan energiansäästöä vuosittaiseen säästöön. Lisäksi koulutetaan kunnan väkeä ilmasto- ja energia-asioihin, ensimmäinen koulutuskierros on käytännössä tehty. Asikkala on mukana Kestävät vaihtoehdot-hankkeessa.



LAB-ammattikorkeakoulussa on meneillään mm. kehitystyö Mukkulan kampuksen energiakiertotalouden toiminnasta. Siinä kehitetään energiansäätöjärjestelmää ja testataan pyrolyysilaitteistoa, johon LAB on investoinut. Toinen teema on asukkaiden osallistaminen, mikä liittyy CECI- ja Askel-hankkeeseen. Hollola ja Asikkala ovat lisäksi mukana Maallemuuttajat2030 -hankkeessa.

Lahti Energiolla on keskusteltu esimerkiksi jäteveden osalta hukkalämmön hyödyntämisestä ja kaukolämpö on entistä ilmastoystävällisempää. Kymijärvi III:n biokattila on toiminut eikä enää ole testattu hiiltä ja turvetta. Kärkölässä otettiin myös käyttöön biokattila. Vanhat öljykattilat poistuvat käytöstä. Fazerilla kauran-kuorikattilan käyttöönotto etenee ja se korvaa maakaasun. Lisäksi vieraslajeja tutkitaan ja poistetaan.

Heinolassa on esitetty kaupungin johtoryhmässä ilmastotiekartan tekemistä ja Heinola on myös mukana Kestävät vaihtoehdot-hankkeessa. *Orimattilan* ilmasto-ohjelma menee todennäköisesti kesäkuussa kaupunginvaltuustoon. Paikallisen nuorisoseuran kanssa toteutetaan yhteistyössä ilmastopolku, mikä aukeaa elokuussa. Kuntalaisille toivottaisiin seuranta eri energiamuotojen toiminnasta (maalämpö, aurinko, tuuli) ja myös 1,5 asteen elämäntapakokeilun tuloksia olisi vielä hyvä tuoda esiin.

Padasjoella kunnan energiansäästöavoitteet ovat toteutuneet Asikkalan tapaa etuajassa. Padasjoki on myös mukana erillislämmityshankkeessa. Tuulivoima-asia edistyy ja maanomistajien kuuleminen on tulossa. Padasjoella on tulossa lisäksi henkilöstövaihdoksia, kun Piritta Siren tulee tuuraamaan Maria Virtasta 1.8 lähtien. *Kärkölässä* on päädytty toteuttamaan KETS-työ sittenkin konsulttipalveluna, mikä on hieman hidastanut aloitusta. Tilintarkastuskertomuksessa kiiteltiin kuntaa HINKUun liittymisestä. *Sysmässä* on toteutettu kysely ilmastotyöstä ja sen tulokset julkistetaan valtuustossa 2.6.

Lahden ympäristöpääkaupunki-hankkeeseen liittyen avattiin 15.5. sivusto, jonka kautta voi hakea ympäristöhankkeille rahoitusta. Ensimmäinen rahoitus päätetään ennen kesälomia. Kestävän kaupunkiliikkumisen ohjelma on ollut kaupunginhallituksen kokouksessa käsiteltävänä. 1,5 asteen kuntakokeilusta on myös puhuttu kokouksessa. LABin valokuvauksen opiskelija haluaa kuvata jonkun perheen elämäntapamuutosta, eli 1,5 asteen kokeilun osalta on mahdollisesti tulossa lisää viestintää.

Hollolassa käsitellään seuraavassa ilmastotyöryhmän kokouksessa päästöjä. Kunnan elinvoimajohtaja on ottanut ilmastotyön omaksi asiakseen ja hänen kanssaan on käyty aikatauluja läpi. Elokuussa ollaan saamassa lisäresursseja ilmastotyöhön ja jatkossa pohditaan, miten hollolalaisten yritysten kanssa tehdään yhteistyötä ilmastoasioissa. Hollola on mukana myös Ympäristöpääkaupunki-toiminnassa, mistä on saatu pyyntö lähettää tiedot Hollolan toimenpiteistä. Hollolassa on tehty ensimmäistä kertaa KETS-raportointi. Lisäksi on laitettu Hollolan kunnan nettisivuille tietoa kunnan ilmastotyöstä.

LUTissa on valmisteltu rahoitushakemus tulevaisuuden hiilineutraalista lähiöstä (Mukkula), missä tähdätään kulutusperustaisen hiilijalanjäljen pienentämiseen. Rahoitusta on haettu YM:ltä ja ARA:ta. Tutkimus tulisi keskittymään asumiseen, liikkumiseen ja syömiseen tuoden esiin keinoja hiilineutraaliuden kehittämiseen.

5. Muut asiat, seuraavan tapaamisen ajankohta ja paikka

Seuraava ilmastotyöryhmän kokous ja kohdevierailu pidetään Asikkalassa 9.9.2020 klo 9.30. alkaen. Kokous voidaan pitää tarvittaessa etänä.