

Pirkanmaan ilmastotiekartan yhteistyöryhmän / Canemure-alueyhteistyöryhmän kokous

Aika: ti 1.9.2020 klo 9-11.

Paikka: Teams-kokous

Läsnä: Aarnikuru Tanja, Apell Harri, Frey Lisbet, Haataja Peer, Halme Esa, Heiniluoma Jani, Herttuaainen Helena, Ingelin Soili, Kankaala Kari, Kosonen Kati-Jasmin, Merikoski Visa, Myllykangas Päivi, Mäkinen Marko, Nygren Ari, Nykänen Leena, Pihlaja Arja, Riihimäki Outi, Taru Pilvi, Tiitto Hannele

Yhteenvedo kokouksesta

Pirkanmaan Ekologinen transiio hanke

Hannele Tiitto ja Leena Nykänen Pirkanmaan liitosta esittelivät Pirkanmaan ekologinen transiio- hanketta, sekä lokakuussa järjestettävää Ekothon- tapahtumaa. Ekologinen transiio hankkeen tavoitteena on toteuttaa Pirkanmaan murros ekologisesti ja sosiaalisesti kestävästi. Tarkoituksena on laajentaa ilmastotyötä huomioimaan myös ihmisten hyvinvointi. Tarkoitus on mobilisoida yhteisöä ja saada kaikki Pirkanmaan toimijat tekemään yhdessä ratkaisuja. Kyse on yritysten, kansalaisyhteiskunnan ja kuntien yhteistyöstä. Pirkanmaan liitto on hankkeessa päätoteuttajana. Osatoteuttajina ovat VTT ja Tampereen Yliopisto. Mukana avustamassa ovat myös Suomen ympäristökeskus, Taiteen ja kulttuurin edistämiskeskus, Itä-Suomen yliopisto ja yli 30 yritystä Pirkanmaalta. Hankkeen rooli on ”luoda maaperää” jotta yritykset pääsevät vauhdittamaan kestävyiden transitiota.

Hankkeen tavoitteena on myös kehittää uusi mittarointityökalu mittaamaan alueen elinvoimaa ja uudistumista.

Valtakunnallinen katsaus ilmastotoimiin

Soili Ingelin Pirkanmaan ELY-keskuksesta esitteli kansallisia ilmastotyön ohjauskeinoja, sekä kestävä elvytyksen keinoja, jotka ovat tällä hetkellä valmistelussa valtakunnallisella tasolla. Esitellyssä käytiin läpi myös erilaisia ilmastotyön keinoja, joita valmistellaan ELY-keskuksessa, sekä aluehallinnon roolia yhteiskunnallisessa murroksessa.

Pirkanmaan hiilineutraalitekarta 2030

Lisbet Frey Pirkanmaan liitosta esitteli Pirkanmaan hiilineutraalitekarta 2030, jota valmistellaan Pirkanmaan liiton ja ELY-keskuksen yhteistyönä. Hiilineutraalitekarta on valittu kuusi pääteemaa: 1. liikenne ja liikkuminen, 2. energiantuotanto ja energiatehokkuus 3. yhdyskuntarakenne ja rakentaminen 4. Elinkeinoelämän vastuulliset ratkaisut 5. Maa- ja metsätalous ja 6. hiilinielut ja kompensointi. Tiekartta on menossa 22.9. maakunnan ympäristö- ja ilmastojaoston arvioitavaksi ja lähdössä sen jälkeen lausuntokierrokselle kuntiin ja kuntien nuorisovaltuustoihin sekä muille teeman kannalta merkittäville maakunnan toimijoille. Lopullinen tiekartta on menossa maakuntahallituksen hyväksyttäväksi marras- tai joulukuussa.

Ilmastomyönteisen uudistumisen mahdollisuudet Pirkanmaan elinkeinosektorilla

Yritysten ja teollisuuden näkökulma

Peer Haataja Tampereen kauppakamarista esitteli teollisuuden näkökulmaa osana alueellista ilmastotyötä. Vuoden 2020 alussa on käynnistynyt hanke nimeltä ”Teollisuus osana alueellista ilmastotyötä”. Hankkeen yksi osio on pirkanmaalaisten yritysten haastattelu niiden kokemuksista ja näkemyksistä ilmastotyöstä: Miten ilmastovaatimukset ja -keskustelu on näkynyt yrityksen omassa ja sen sidosryhmien toiminnassa? Onko hiilijalanjäljen ja -kädenjäljen laskentaa tehty? Haastattelut tehtiin vapaamuotoisesti, jotta saatiin aitoja näkemyksiä ja tunnelmia, miten yrityksessä ilmastoasioihin suhtaudutaan. Haastattelun kokemuksia käytetään hankkeen myöhempien vaiheiden suuntaamisessa ja taustana Tampereen kauppakamarin jäsenyrityksille tehtävän nettikyselyn suunnitteluun.

Haastattelututkimuksen tulokset ovat olleet pääasiassa positiivisia ja ilmastoasioihin tunnuttiin yrityksissä suhtautuvan osana normaalia yritystoimintaa. Ilmastoasioihin oltiin valmiita panostamaan samanlailla kuin muihinkin kehittämisen osa-alueisiin resurssien puitteissa.

Seuraava kokous ja muut huomiot

Lähetään tiekartta vielä yhteistyöryhmän katsottavaksi ennekuin se menee maakuntahallitukseen.

Seuraava kokous on 3.11.2020



LIFE17 IPC/FI/000002 LIFE-IP CANEMURE-FINLAND Projekti on saanut rahoitusta Euroopan unionin LIFE-ohjelmasta. Sisältö edustaa ainoastaan CANEMURE-projektin näkemyksiä ja EASME / Komissio ei ole vastuussa projektin sisältämän informaation mahdollisesta käytöstä.