

## Satakunnan alueyhteistyöryhmän kokous 7

Paikka: Etäyhteys, Microsoft Teams

Aika: tiistaina 15.3.2022 klo 13.00-15.30

Kokouksessa käytiin läpi alueyhteistyöryhmän ilmastotyön kuulumisia tilannekuvan saamiseksi.

**Satakuntaliitossa** on luotu maakuntakaava 2, jossa ilmastonmuutoksen hillintä ja siihen sopeutuminen ovat merkittävässä roolissa. Satatuuli-hanke on käynnissä ja liikennejärjestelmäsuunnitelma on hyväksytty 14.3. (yksi painopiste liikenteen kestävyys). Maakuntavaltuusto hyväksyi joulukuussa Satakuntastrategian, jossa ilmastoteema myös mukana.

**Porin** osalta on aloitettu kiertotalouden tiekartan työstäminen (CIRCWASTE). Kaupungin strategiatyössä näkyy nyt ilmastoteemat aiempaa enemmän. HINKU-työhön liittyvänä toimenpiteenä meneillään on KETS-raportointi.

**Eurajoella** tehdään HINKU-tiekarttaa, jossa hyödynnetään SYKEN työkalua. KETS-raportointi on myös meneillään.

**Varsinais-Suomen ELY-keskus**, yritysten EAKR-kehittämisavustushaku aukesi 14.3.2022, suuntautumiskriteereissä hankkeiden merkittävä vaikutus hiilineutraaliuden ja energiatehokkuuden edistämiseen. Pientalojen öljylämmityksen vaihdon rahoitus jatkuu. Rahoitus riittää 15 000 talolle ja jonossa on jo 10 000 taloa. Kaavoituksen ajankohtaispäivässä 17.5. painotetaan ilmastonäkökulmaa., Ilmoittautuminen ja ohjelma julkistetaan huhtikuussa. Kokemaenjoki-illassa 7.4. Harjavallassa teemana teollisuuden ympäristövastuuasiat. YmpäristöNYT-uutiskirjeeseen voi toimittaa uutisia ja artikkeleita, myös Satakunnan alue näkyy palvelussa. ELYlle on luotu oma ilmastotiekartta työkaluksi. Sisäinen ilmasto- ja kiertotaloustiimi on aloittanut Varsinais-Suomen ELYn vetämänä, Satakunnan ELY on mukana. ELYn kiertotalouden tiekartta myös tekeillä ja tulee kaikkien ELYjen käyttöön.

**Rauman** ilmastotyössä jatkuu aktiivisena HINKU-työ sekä KETS-työ. Yrityspalveluiden osalta tehdään paljon yhteistyötä, kestävän kehityksen koordinaattorin tehtävä on perustettu. Kaupungin hankintapalvelut on ryhtynyt tehostamaan hiilineutraaliutta ja hankinnoille ollaan luomassa omaa tiekarttaansa.

**SLL Satakunnan piiri** on lausumassa tuulivoimalakaavoitukseen, halutaan huomioitavaksi luontokato ja huoltovarmuus.

**Harjavallassa** HINKU-kunnaksi liittymisen myötä on hiilineutraalius sisältynyt moniin asioihin, jopa vähän huomaamatta. Välillisiä investointeja hiilineutraaliustavoitteisiin on tapahtunut esim. P2X vetytehdas, akkuklusteri ja Fortumin akkumetallien kierrätystehdas. Myös STEP tekee investointeja hiilineutraaliuteen.

**Priztech** on ollut vahvasti mukana Harjavallan investointien etenemisessä. Hukkalämmöstä on oma hankkeensa käynnissä. On tehty selvitys mihin ylimääräistä



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.

hukkalämpöä voitaisiin käyttää, sillä esim. Harjavallassa kaukolämmön tarve on jo katettu. Mahdollisuuksia hyödyntää hukkalämpöä jäädytykseen on selvitetty tarkemmin. Satakunnan vety- ja kaasutaloussuunnitelma on tulossa. Prizztechin vihreän kasvun tiimi keskittyy myös siihen, miten vihreästä kasvusta saadaan lisää liiketoimintaa Satakunnan alueelle.

**Pyhäjärvi-instituutti:** Satakunnan ruokaketjun ilmastokestävyyden hanke on käynnissä. Alkutuotannon kasvu- ja vastuullisuusohjelma on käynnistynyt. Ohjelma jatkuu vuoteen 2027. LCA4Farms -hanke on saanut rahoitusta. PJI on mukana Agrifood ecosystemsissa, jossa satakuntalaisilla pilottitiloilla toteutetaan hiilitasemittauksia. Hiilestä kiinni -ohjelmasta on saatu rahoitus Siipihii-hankkeelle, jossa on tarkoitus parantaa broilertuotannon ilmastokestävyyttä. Kalatalouden puolella on tehty pitkään työtä lähikalan hyödyntämisen parantamiseksi.

**Etelä-Satakunnan ympäristötoimisto** (Huittinen, Eura ja Säkylä) on ollut mukana kuulemassa esittelyjä Canemure-hankkeessa laadituista päästövähennysskenaarioista eri kunnissa. Kunnissa on kasvanut kiinnostus aiheesta (kuntalaiset ja työntekijät). Säkylässä on strategiatyö käynnissä. Tähän on toivottu ilmastoasioiden nostamista keskeiseksi asiaksi. Säkylässä on iso tuulivoimahanke käynnistymässä. Huittisissa on kunta osallistunut edistämään biovoimalaitoksen ja liikennekaasuaseman saamista alueelle. Eurassa on meneillään ympäristöohjelman laadinta. Eurassa on myös oltu aktiivisia joukkoliikenteen edistämiseksi, ja tuloksena Pori-Eura -välille on saatu lisävuoro. Neuvontayhteydenottoja mm. öljylämmityksen vaihtamiseen on tullut paljon. Maatiloilla aurinkoenergian hyödyntäminen kiinnostaa erittäin paljon.

**Satakunnan sairaanhoitopiiri** kuuluu myös KETSiin (raportointi meneillään). Kiinteistölle on tulossa energiakatselmus ja ISO14001-laaturjestelmätyö etenee.

Taija Seppälä ja Siina Lehtinen esittelivät kunnille tehtyjä päästövähennysskenaariota alueyhteistyöryhmälle. Työ on aloitettu niistä kunnista, jotka eivät ole vielä HINKU-kuntia, mutta työtä laajennetaan tarpeiden ja toiveiden myötä myös HINKU-kuntiin.

Riitta Dersten Satakuntaliitosta esitteli juuri alkanutta hanketta Ilmastotyön vahvistaminen Satakunnassa. Hankkeen tavoitteena on edistää alueellista ilmastotyötä (kohderyhmänä Satakunnan kunnat).

Keskusteltiin Canemure-alueyhteistyöryhmän yhteydessä mahdollisuudesta pitää myös Satakuntaliiton hankkeesta tilannekatsaus. Tämä nähtiin hyvänä hankkeiden välisen yhteistyön kannalta.

Esille tuotiin myös olemassa olevien yhteistyöryhmien hyödyntäminen, mikä oli hyvä toimintamalli myös Canemure-hankkeen käynnistyessä. Työtä saatiin esille monelle eri taholle.

Kuntien erilaisuudesta sekä erikokoisuudesta nostettiin esille huomio. Tarkasteltavaksi suositeltiin erikokoisia esimerkkikuntia, viitaten maakunnan monipuoliseen kuntien kokonaisuuteen.



Meri Olenius kertoi Canemure-hankkeen seuraavan vaiheen tulevista toimista. Ensisijaisena tehtävänä on yhteistyön määrittäminen Satakuntaliiton käynnistyneen hankkeen kanssa. Tärkeää on, että tehdään toisiaan täydentävää työtä ja minimoidaan päällekkäisen työn määrä.

Canemure-hanke on kerännyt ja kerää jatkossakin hyviä käytäntöjä kuntien ilmastotyön edistämiseksi Kestävyysoikka-sivustolle (<https://kestavyysloikka.ymparisto.fi/>). Satakuntalaisiin kuntiin ollaan projektiryhmän toimesta yhteydessä ja kartoitetaan Kestävyysoikkaan viettäviä hyviä käytäntöjä. Tavoitteena on jakaa hyviä käytäntöjä Canemure-maakuntien (Etelä-Karjala, Pirkanmaa, Pohjois-Pohjanmaa, Päijät-Häme, Satakunta, Uusimaa ja Varsinais-Suomi) välillä. Samalla kartoitetaan hankkeen alussa tehdyn kyselyn ja nykytilan eroa.

Satakunnan ilmasto- ja energiastrategia on julkaistu ja se on saatavilla useilla eri alustoilla. Kansallisesti on tulossa muutoksia eri asiakirjoihin (ilmastolaki, ilmasto- ja energiastrategia, keskipitkän aikavälin ilmastopolitiikan suunnitelma) ja näiden tultua voimaan, tehdään Satakunnan ilmasto- ja energiastrategiaan lisäjulkaisu, jossa tarkastellaan miten kansalliset asiakirjat ja maakunnan strategia yhtenevät.

Canemure-hankkeen yksi tulosindikaattori on myös sen synnyttämät uudet hankkeet. Näitä voivat olla niin Satakunnan ammattikorkeakoulun kuin muiden maakunnan toimijoiden käynnistämät hankkeet. Projektiryhmä jatkaa aktiivista roolia hankevalmistelussa ja hankevalmistelun tukena alueen toimijoille. Tällä hetkellä hankepäättöstä odottaa yksi hanke Maa- ja metsätalouden vesienhallinnan edistämisen avustushausta. Hankkeessa koordinaattorina on Metsäkeskus ja muut osatoteuttajat ovat Pyhäjärvi-instituutti ja Satakunnan ammattikorkeakoulu. SAMKin rooli on työn tulosten hyödyntämisen havainnollistaminen ilmastonmuutokseen sopeutumisen työkaluina mm. kuntametsissä.

Kuntien ilmasto- ja kiertotaloushankkeet -avustushaku (<https://ym.fi/-/hakuilmoitus-kuntien-ilmasto-ja-kiertotaloushankkeet-avustushaku-1>) on auennut. Projektiryhmä on käytettävissä hankevalmistelun tukena.



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.