

## **Kuhmoinen**

### **Keskeiset havainnot**

1. Hinku (2008) tuo pitkäjänteisyyttä ilmastotyöhön, mukaan lukien päättäjien vahvan tuen ilmastotyöhön
2. Kunnassa on tehty monipuolisesti vähäpäästöisyyteen tähtääviä toimia, niistä viestiminen on kuitenkin vähäistä

### **Nykytila**

Kuhmoinen on ollut Hinku-kunta vuodesta 2008. Tämä näkyy ilmastotekojen monipuolisuudessa – viranhaltijoilla on tietoa tekojen vaikuttavuudesta myös ilmastonäkökulmasta. Keskustan ulkovalaistuksesta 60% on led -teknologialla toteutettu, yksityinen kaukolämpölaitos (kunta omistaa verkoston) on aloittanut toimintansa vuonna 2013 ja se toimii hakeella. Kunnan rakennuskantaa kunnostetaan pitkäjänteisesti ja korjausten yhteydessä mm. tasapainotetaan ilmastointijärjestelmiä. Kuhmoisissa on massiivipuusta rakennettu päiväkotia, valmistunut 2019.

Vähäpäästöisyyteen pyrkiminen näkyy tekemisessä, mm kunnan keittiön henkilökuntaa on koulutettu energiatehokkuuteen. Joustavuus tukkusopimuksessa mahdollistaa lähiruokaa käytön. Jätevedenpuhdistamolla on aurinkokeräimet ja LED-teknologiaan siirrytään aktiivisesti valaistuksessa. Kunta on hankkinut työntekijöiden käyttöön sähköpotkulaudan, joka on kesäaikaan ollut vilkkaassa käytössä lähimatkoilla.

### **Haasteet ja mahdollisuudet**

Ilmastotyötä koetaan tehtävän oman mukavuusalueen ulkopuolella, se on osa työtä mutta osaamisessa nähdään vielä puutteita. Tähän tarvittaisiin resursseja ja tekemistä.

Lähiuokaa käytetään ja siihen on verkostoja, tätä voitaisiin kuitenkin kehittää eteenpäin.

Kuhmoisten yhtenäiskoulun peruskorjaus on käynnistymässä, jolloin myös uusiutuvan energian (aurinkovoima) hyödyntäminen siinä on lähitulevaisuuden mahdollisuus. Samoin 24-hallin mahdollinen uusiutuvaan energiaan siirtyminen.

Ilmastotekemisistä viestiminen ei ole yhtä organisoitunutta, kun itse toimien tekeminen. Viestinnän terävöittämistä kuntalaisille tulisi parantaa- ilmastoteot kiinnostavat. Samalla kunnan hyviä ilmastokäytänteitä voidaan näin juurruttaa kunnan kesäasukkaisiin.

### **Kehittämistarpeet**

- 1) Monipuolinen, kunnan eri sektoreihin painottuva syventävä koulutus olisi tarpeen.
- 2) Viestintään kunnan ilmastotekemisistä tulisi panostaa.