

**Kinnula 30.10.2019**

### **Keskeiset havainnot**

1. Kinnulassa nähdään luonto ja luonnonvarat monipuolisesti. Paikallinen uusiutuva energia on yksi esimerkki tästä.
2. Kinnulassa kestävä kehitys on kuntastrategiassa, joten poliittinen hyväksyntä ilmastoteoille on. Kunnassa kaivataan esimerkkejä ja hyviä malleja, joilla työssä päästään eteenpäin
3. Kinnulassa on mahdollisuuksia energiatehokkuuden osalta, mm LED-valaistuksen lisäämiseksi. Tästäkin tarvitaan lisää tietoa mm. rahoitusmalleista

### **Nykytila**

Kinnulan aluelämpölaitos (hake) tuottaa uusiutuvaa lämpöä (7000MW/a) kaikkiin kuntakeskuksen julkisomisteisiin rakennuksiin, sekä osaan omakotitaloista. Tuulivoimakaava on olemassa, siihen ei ole kuitenkaan vielä toteuttajaa. Aurinkoenergia kiinnostaa, mutta siihen ei ole kunnassa vielä kokemusta. Kunnassa nähdään luonto vahvana vetovoimatekijänä, ja luonnosta halutaan saada enemmän hyödykkeitä. Kunta on pieni, jolloin se on ketterä muutoksiin.

Kuntastrategiaan on jo aikanaan kirjoitettu kestävä kehityksen tavoitteita, mutta tämän toteuttamisessa erityisesti ilmastolliset mittarit puuttuvat. Kunta on tekemässä päätöstä jätevesien käsittelyssä, tämä päätös nähdään myös ilmastonäkökulmasta merkittäväksi.

### **Haasteet ja mahdollisuudet**

Kinnulassa koetaan haasteeksi se, että tieto ilmastonmuutoksen kannalta tehtävistä toimita on hajanaista ja osin ristiriitaista. Tarvitaan puolueetonta tietoa, jolla voitaisiin edistää mm. energiaratkaisuja ja energiatehokkuutta kunnassa. Metsäenergian lisäksi myös nurmet nähdään potentiaalisena energianlähteenä.

Liikkuminen ja sijainti ovat sekä haaste, että vahvuus. Kunnassa on mahdollisuuksia kevyeen liikenteeseen, ja toisaalta esim lähiliikuntapaikkoja on suunnittelussa. Samalla kuitenkin julkinen liikenne on saavuttamattomissa ja yksityisautoilu on näin vahvaa. Liikkumista vähentävä etätyö nähdään mahdollisuutena, Kinnulassa on hyvät verkkoyhteydet.

Kunnassa on vahvaa maataloutta, ja tämä nähdään mahdollisuutena mm. lähiruokaan.

### **Kehittämistarpeet**

- 1) Monipuolista, puolueetonta tietoa kunnan ilmastotyön mahdollisuuksista (ml. rahoituskanavat) tarvitaan. Samoin kokemukset ja esimerkit onnistuneista ilmastoteoista auttaisivat kuntaa omassa tekemisessä eteenpäin.
- 2) Energiantuotanto (aurinkovoima) ja energiatehokkuus (LED-valaistus) nähdään potentiaalisina keinoina kunnassa. Tässäkin tapauksessa tarvitaan tietoa ja esimerkkejä.