

ILMASTO-OHJELMAN TOTEUTTAMISESTA VUONNA 2024

Ympäristönsuojelusihteeriksi Kirsi Liukkonen-Hämäläinen

Ilmastotyön aloittaminen

1. *Vähähiilisen liikkumisen edistäminen*

Kävelyn ja pyöräilyn edistämishjelma valmistui ja yhteistyötahot sitoutettu laajasti ja toimenpiteet määritelty 2024.

Toimenpiteet käynnistetty 2025.

2. *Sähköautojen latauksen mahdollistaminen*

Uusia latauspisteitä otettiin käyttöön kaupungin kiinteistöillä

3. *Ilmastosuunnitelman toteuttaminen*

Ilmastosuunnitelman toteuttamista ja vaikutuksia ilmapäästöihin on seurattu vuodesta 2008 lähtien perinteisellä alueellisella CO2 kasvihuonekaasupäästölaskennalla ja vuodesta 2022 lähtien myös kulutusperusteisen ilmapäästölaskennan (KULMA) kautta.

Orimattilan kaupunki on mukana Päijät-Hämeen vihreän siirtymän ohjelmassa.

Orimattila osallistui Päijät-Hämeen päättäjien ilmastokokoukseen 22.5.2024.

Otettiin osaa Päijät-Hämeen ympäristöviikkoon.

Edistetään luonnon monimuotoisuutta: Saatiin Orimattilaan oma Helmikeskittymäkohde:

Luhtikylän kosteikko. Ollaan mukana kaksivuotisessa Virkeä-hankkeessa (2024-2025), missä

kehitetään luontopohjaisia ratkaisuja Orimattilan viheraloille. Ollaan mukana vieraslajitorjunnassa.

Orimattilan kaupungin työyksiköiden jätteiden lajittelua parannettiin uusimalla astiat,

selventämällä niiden merkinnät ja antamalla lajitteluneuvontaa.

Oltiin mukana Askeleet ilmastonmuutokseen hankkeessa ja saatiin työkaluja ilmastonmuutokseen sopeutumiseen.

4. *Kaupungin ja paikallisten yrittäjien välisen ilmastokumppanuuden edistäminen*

Koko Päijät-Hämeen ilmastokumppanuuden vetovastuu vuonna 2024 oli Orimattilan kaupungilla ja

Asikkalan kunnalla. Haastettiin kaikki kunnat hankkimaan uusia ilmastokumppanuusyrittäjiä,

järjestettiin yrittäjille ilmastokumppanuusaamukahvit, oltiin mukana Orimattilan rekrymessuilla

omalla miehitetyllä ilmastokumppanuusständillä, uutta tietoa kaupungin nettisivuille

ilmastokumppanuudesta.

5. *Energiatehokkuuden parantaminen*

Kaupungilla KETS-sopimus voimassa, sopimuksen toteutumista seurattiin työryhmässä, edistettiin

energiaviestintää perustamalla sitä varten oma työryhmä. laadittiin energia- ja ilmastoviestinnän

vuosikello, osallistuttiin valtakunnalliselle energiansäästöviikolle kartoittamalla energiasyöppöjä,

edistettiin siirtymistä öljylämmityksestä uusiutuvaan energiaan, edistettiin aurinko- ja tuulivoimaa

sekä ilmalämpöpumppuja.