

EURAN KUNNAN YMPÄRISTÖ- JA ILMASTOTYÖ

ILMASTOTYÖN VAHVISTAMINEN SATAKUNNASSA –HANKKEEN

SEUTUKUNTATILAISUUS EURASSA 20.10.2022

Ympäristötekniikan insinööri Satu Palokangas

MITEN EURAN KUNNAN YMPÄRISTÖ- JA ILMASTO-OHJELMA VALMISTUI

KUNTIEN VELVOITTEET YMPÄRISTÖ- JA ILMASTOTYÖLLE

YMPÄRISTÖOHJELMAN TAVOITTEET

EURAN KUNNAN YMPÄRISTÖ- JA ILMASTO-OHJELMAN 9 TEEMAA
JA 5 KÄRKITEEMAA

KÄRKITOIMENPITEET

AJANKOHTAISTA



Unelmat todeksi

SAMK – Satakunnan
ammattikorkeakoulu,
Energia- ja ympäristötekniikan
koulutusohjelma

Opinnäytetyönä Euran kunnan
ympäristöohjelma, vuoden projekti.
Valtuustoaloite 15.2.2021.





ILMASTOLAKI

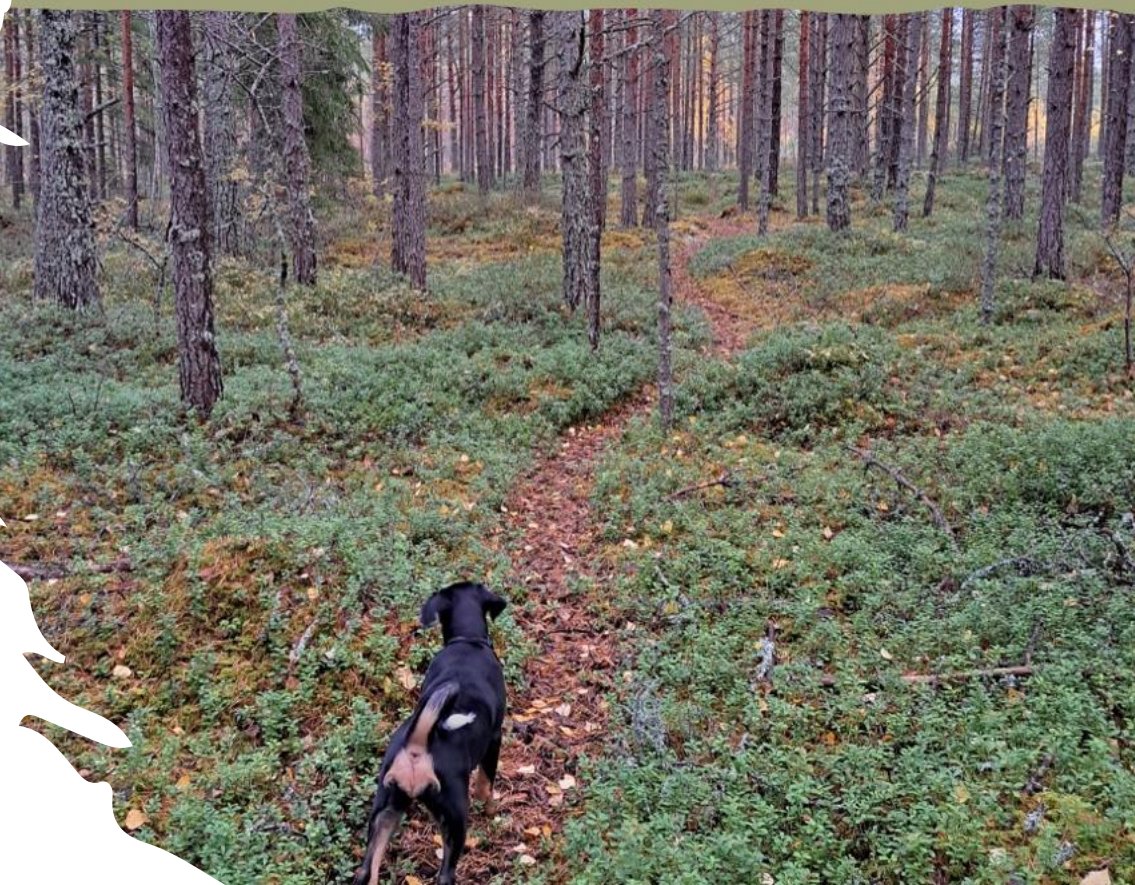
Kuntien ilmastosuunnitelmat ilmastolakiin 8.6.2022, Ympäristöministeriö

I vaihe: valmistelua ilmastolain kokonaisuudistukseen, voimaan 1.7.2022

II vaihe: lakia täydennetään esityksellä, jossa lisättäisiin lakiin kunnille velvoite laatia ilmastosuunnitelmat. Lausuntoaika päättyi 3.8.2022.

Ilmastolakia täydentävä esitys on tarkoitus antaa eduskunnalle syksyllä 2022.

- ❖ Manner-Suomen 294:stä kunnasta 71 on aiemmin valmistellut oman ilmastosuunnitelman. (YM 06/2022)
- ❖ Uusi velvoite vaikuttaisi käytännössä erityisesti pieniin ja keskisuuriin kuntiin, sillä valtaosalla niistä ei ennestään ole ilmastosuunnitelmaa
- ❖ Kunnilla on keskeinen rooli ilmastonmuutoksen hillinnässä



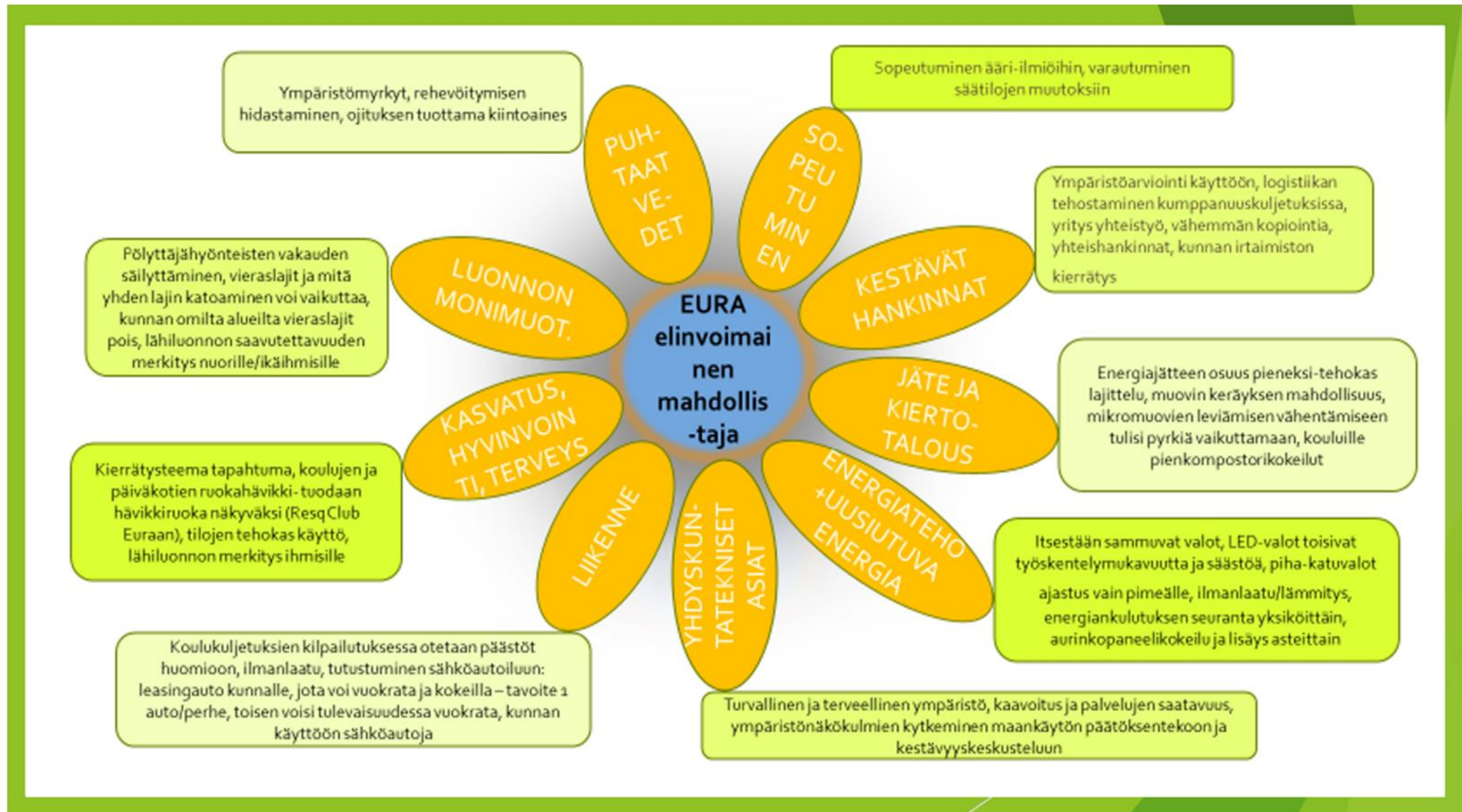


TULEVAISUUDEN MENESTYS ON
KIINNI TÄMÄN PÄIVÄN TEOISTA.

YMPÄRISTÖOHJELMAN PÄÄTAVOITTEET

1. ILMASTONMUUTOKSEN HILLINTÄ
2. LUONNON MONIMUOTOISUUDEN
SÄILYTTÄMINEN
3. KIERTOTALOUDEN EDISTÄMINEN

Alustava suunnitelma yhdeksästä teemasta ympäristöohjelman suunnittelun alkutaipaleelta



Kestävät
hankinnat

Yhdyskuntatekniset
asiat

Energiatehokkuus ja
uusiutuva energia

Jäte- ja
kiertotalous

Ympäristökasvatus, -
terveys ja -hyvinvointi

Euran kunnan ympäristöohjelman viisi kärkiteemaa. Pääpaino toimenpiteissä on viidessä kärkiteemassa, joiden toimenpiteet jalkautetaan.

EURAN KUNNAN KÄRKITOIMENPITEET

YMPÄRISTÖOHJELMASSA 2022-2026

VASTUU- TOIMIALA

Aloitetaan ympäristöasioiden huomioiminen kaikessa toiminnassa. Päättäjien sitouttaminen. Ympäristöohjelman ottaminen mukaan. Lähtötilanne ja muutostarpeen kartoitus.

KAIKKI

Päivitetään kunnan ruoanhankintakriteereitä ja huomioidaan ruokahävikki kunnan ruokapalveluissa, luodaan seurantajärjestelmä ruokahävikin puolittamiseksi ja perustetaan pilottihanke.

RUOKAPALVELUT

Otetaan tietotason lisääntyessä käyttöön ympäristöarviointi, kiertotalous ja elinkaariajattelu hankintoja tehdessä. Opastus ympäristöystävällisiin hankintoihin, hankintalaki huomioiden.

HANKINTATIIMI

Järjestetään koulutusta kestäviin hankintoihin yhteistyössä naapurikuntien kanssa, jossa suunnitellaan ympäristöystävällinen hankintatapa ja yhteishankinnat.

HANKINTATIIMI

Tarkastellaan muovituotteissa uusiomuovin käytön lisäämistä, samalla kertakäyttöhyödykkeiden käytön vähentämistä.

KAIKKI

Järjestetään yrityksille suunnattu hankintailta, jossa Euran kunta kertoo alueen yrittäjille tulevista hankinnoistaan etukäteen, yhteistyön laajennus.

HANKINTATIIMI

Perustetaan uudenlainen ja nykyaikainen kiertotalouskeskus, mahdollistetaan kuntalaisille uusia kiertotalouden keinoja, materiaalikiertoja, uudelleenkäyttöä, ympäristökasvatusta.

TEKN./TYÖLLISYYS

<p>Tehostetaan jätteen lajittelumahdollisuuksia ja edistetään kiertotaloutta lisäämällä jätteiden lajittelupisteitä, lisätään muovinkeräyspisteitä, uusi jätelaki huomioiden.</p>	<p>TEKNINEN/LHJ OY</p>
<p>Selvitetään kuntaan tekstiilijätekeräys mahdollisuutta ja kartoitetaan sen hyötykäyttö kiertotalousyrityksiä.</p>	<p>TEKNINEN/LHJ OY</p>
<p>Suunnitellaan jakamis-, uudelleenkäyttö- ja lainaamistoimintaa kiertotalouskeskuksen yhteyteen.</p>	<p>TEKN./TYÖLLISYYS</p>
<p>Suunnitellaan biojätekeräyskokeilu ½ vuotta, jotta kaikilla olisi mahdollisuus kokeilla ja hankkia tietoa.</p>	<p>SIVISTYS</p>
<p>Kouluihin ruokahävikkitietoutta pilotin yhteydessä, kerätään lähtötietoa ja tehdään suunnitelma ruokahävikin puolittamisesta. Yhteistyötä ravintolat, kahvilat, kaupat ja otetaan käyttöön <u>Resq Club</u>.</p>	<p>RUOKAPALVELUT</p>
<p>Aloitetaan Ympäristöasiat näkyville! -teemalla verkkosivustolle ympäristöosio ja aktiivista viestintää kuntalaisille: uutiskirje, tietoa, teemoja, tapahtumia, mahdollisuuksia osallistua ja vaikuttaa.</p>	<p>TEKNINEN</p>
<p>Kunta selvittää energiatehokkuus toimia kiinteistöihinsä, tilatehokkuus, kunnan kiinteistöjen käyttöasteen kartoitus, kartoitetaan aurinkoenergia mahdollisuutta.</p>	<p>TEKNINEN</p>
<p>Huomioidaan lähiluonto ja metsä kaavoituksessa ja maankäytössä, myös viihtyvyys.</p>	<p>KAAVOITUS/HALLITUS</p>
<p>Kartoitetaan kunnan nykyiset työajot, pohditaan sähköauton hankintaa ja latauspisteiden rakentamista.</p>	<p>YHDYSKUNTA</p>

RUOKAHÄVIKKI- PILOTTI

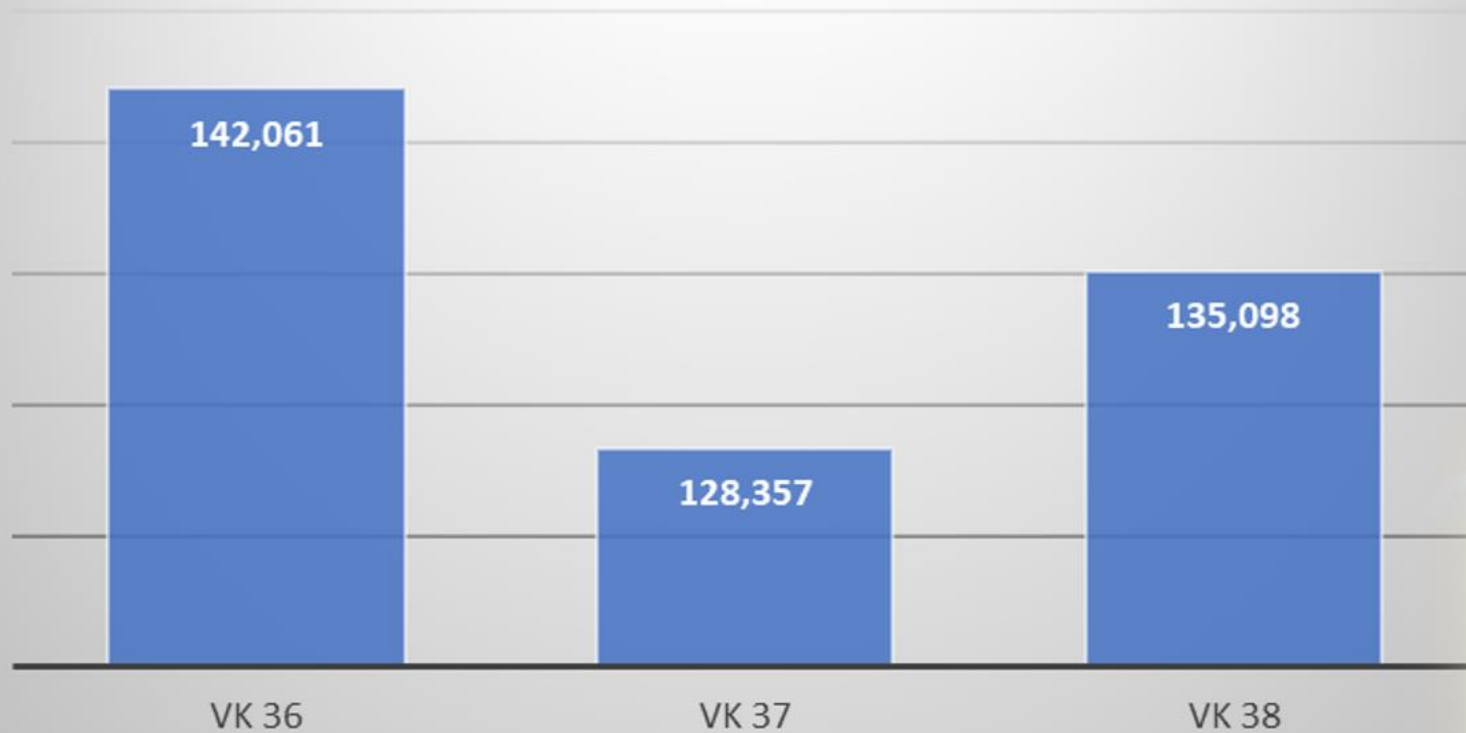
SAIMME
ARVOKASTA
TIETOA, JOTTA
VOIMME LAATIA
TOIMENPITEET
RUOKAHÄVIKIN
VÄHENTÄMISEEN.

RUOKAHÄVIKKIPI-
LOTISSA NELJÄ
YKSIKKÖÄ,
KOLME VIIKKOA
KERÄTTIIN
LÄHTÖTIETOJA.

TULOKSENA OLI
RUOKAHÄVIKKIÄ
405,5 kg.

ENSIMMÄINEN
VAIHE OLI
SYYSKUUSSA,
TOINEN JAKSO
KÄYNNISTYY
MARRASKUUSSA.

Kokonaishävikkikilot



405,5 kiloa/
4 kohdeyksikköä/
3 viikkoa



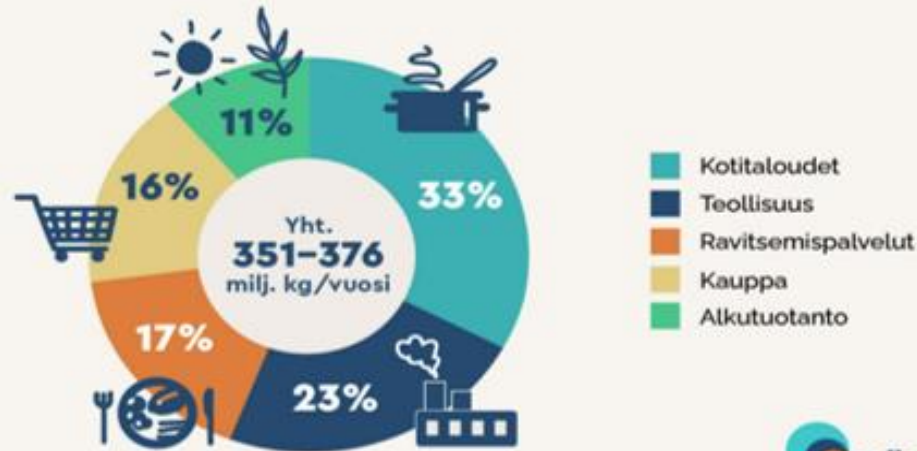
Kunta hankkii ruokatarvikkeita vuodessa noin miljoonalla eurolla.

3770e x 44 viikkoa = 165.880 euroa vuodessa heitetään rahaa hukkaan valmiin ruoan muodossa.



Tästä miljoonasta eurosta Eurassa menee hukkaan, roskeen noin 16,5 %. Se on samaa tasoa valtakunnallisesti, koska ravintola- ja ruokapalveluiden hävikki on Suomessa noin 17 %.

Ruokahävikin jakautuminen koko ruokaketjussa



**HYVÄLLÄ SUUNNITTELULLA
JA SITOUTTAMISELLA,
YHTEISTYÖLLÄ SAADAAN
HYVIÄ TULOKSIA AIKAAN
JA NÄMÄ HYÖDYTTÄVÄT
IHMISIÄ JA YMPÄRISTÖÄ.**



KIITOS,

ja mukavaa syksyä!