



# **Ruokolahden ilmastosuunnitelma 2025–2029**

**Toimenpiteiden tarkemmat sisällöt**

## Sisällys

Toimenpiteiden tarkemmat sisällöt .....	1
1.1. Ilmastojohtamisen toimenpiteet .....	3
1.2. Energia ja kulutus.....	6
1.3. Kestävä liikkuminen.....	10
1.4. Kestävä ruokajärjestelmä ja maatalous .....	12
1.5. Metsät, hiilinielut ja luonnon monimuotoisuus.....	14
1.6. Kierrätys ja kiertotalous .....	17
1.7. Viestintä ja osallistaminen.....	19

## 1.1. Ilmastojohtamisen toimenpiteet

TOIMENPIDE	TOIMENPITEEN KUVAUS
<p><b>Nimetään kuntaan ilmasto- /HINKU-työryhmä, jossa mukana seudullisen ympäristötoimen edustus</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Työryhmää johtaa ilmastotyöstä vastaava, joka myös toimii HINKU-verkoston johtoryhmän jäsenenä sekä tiedonvälittäjänä kunnan ja SYKE:n välillä</li> <li>• Lisätään työryhmän jäsenten tehtäväkuviin ilmastotyön vastuuta</li> <li>• Kutsutaan työryhmään seudullisen ympäristötoimen edustus</li> </ul>
<p><b>Työryhmä vastaa, että kunnalle laaditaan vuosittain suunnitelma päästöjä vähentävistä toimista ja investoinneista</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kunnalle laaditaan ilmastosuunnitelman pohjalta vuosittainen hillintätoimien suunnitelma, joka osoittaa, millä toimenpiteillä ja investoinneilla kasvihuonekaasupäästöjä pyritään vähentämään koko kunnan alueella.</li> <li>• Hyödynnetään ilmastosuunnitelmaprosessin aikana tuotettua yhteenvetoa investointeja edellyttävistä toimenpiteistä</li> </ul>
<p><b>Ilmastosuunnitelman seuranta kunnan ilmastotyöryhmässä 2 krt / vuosi ja hillintätoimista viestiminen</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Seurataan ilmastosuunnitelman toimenpiteiden toteutumista</li> <li>• Viestinnälle tiedotetaan sisäisesti ilmastotyön etenemisestä ja sovitaan yhdessä ulospäin viestittävästä, kunnan päästövähennystoimiin liittyvästä sisällöistä.</li> <li>• Kunnan alueella toteutuneet merkittävimmät hillintätoimet kootaan</li> </ul>

	<p>vuosittain ja julkaistaan kunnan verkkosivuilla. Tieto tehdyistä toimista toimitetaan myös Sykelle.</p>
<p><b>Edistetään ilmastotyötä vapaaehtoisten sopimusten kautta</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Jatketaan mukana Hinku-verkostossa</li> <li>• Ruokolahti liittyy kuntien energiatehokkuussopimuksen (KETS) seuraavalle kaudelle (2026- )</li> </ul>
<p><b>Hyödynnetään hankerahoitusta ilmastotyön edistämiseksi sekä itse hakien että yhteishankkeisiin osallistumalla</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Seurataan kuntien ilmastotyön rahoitusmahdollisuuksia</li> <li>• Ollaan aktiivisesti mukana hankesuunnitteluverkostoissa</li> </ul>
<p><b>Huomioidaan energiatehokkuus julkisissa hankinnoissa</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tutustutaan tarjolla oleviin julkisten hankintojen energiatehokkuuteen opastaviin materiaaleihin ja työkaluihin:</li> <li>• <a href="#">Energiatehokkuus julkisissa hankinnoissa</a> – TEM</li> <li>• <a href="#">Energiatehokkaat hankinnat – verkkokurssi – Motiva verkkokurssit</a></li> <li>• <a href="#">Keino</a>-osaamisverkoston palvelut ja koulutukset</li> </ul>
<p><b>Edistetään alueen luonto- ja pyörämatkailua kestävän matkailun periaatteiden mukaisesti</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ylläpidetään ja kehitetään alueen retkeily- ja pyöräilyreitistöjä kestävästi yhdessä alan toimijoiden kanssa</li> <li>• Kehitetään yhteistyökuntien kanssa pyörälautta Rastin toimintaa kestävämpään suuntaan esim. sähköistämisen myötä</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kehitetään Saimaa Geopark -alueen matkailua vastuullisesti niin, että kohteet kestävät käyttöpaineen eikä luonto kulu</li></ul>
--	---

## 1.2. Energia ja kulutus

TOIMENPIDE	TOIMENPITEEN KUVAUS
Kehitetään kunnan energiatehokkuussopimuksen (KETS) seurantaan tavoitteen saavuttamiseksi	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hyödynnetään naapurikuntien esimerkkiä ja <a href="#">Motivan</a> tukea</li> <li>• Huomioidaan KETS-tavoitteet jo kilpailutuksissa</li> <li>• Varaudutaan uuteen sopimuskauteen</li> </ul>
Selvitetään <b>lämpölaitoksen</b> varajärjestelmän maakaasun korvaamista biokaasulla	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nykyinen maakaasu varavoimana korvataan uusiutuvalla</li> </ul>
Kehitetään kiinteistöjen energiatehokkuutta mm. älykkäillä ohjausjärjestelmillä, <b>tilatehokkuutta parantamalla ja rakenteellisilla</b> ratkaisuilla	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Selvitetään osana KETS-työtä potentiaaliset kohteet ja toteutetaan vuosittaiset investoinnit</li> <li>• Tuodaan ilmi myös kustannusvaikutukset</li> <li>• Potentiaaliset säästöt ja kustannukset selvitettävä kohteittain.</li> </ul>
Seurataan toteutettujen kunnan <b>aurinkovoimalakohteiden</b> energiantuotantoa ja -kulutusta kohteissa ja lisätään aurinkoenergian tuotantoa kannattavissa kohteissa	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hyödynnetään aiempien kohteiden oppeja tulevissa kohteissa</li> <li>• Potentiaaliset investointikustannukset ja säästöt ostosähkön kulutuksen laskun myötä, monipuolisia rahoitusmalleja saatavilla.</li> </ul>
Toteutetaan <b>uudis-, saneeraus- ja purkukohteet</b> mahdollisimman vähähiilisinä ja elinkaarivaikutukset huomioiden	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tarkastellaan kokonaisuutena, jolloin voidaan tunnistaa kiertotalouden kannalta oleellisia materiaalivirtoja</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Huomioidaan jo suunnittelun alkumetreillä</li> <li>• Tehdään yhteistyötä asukasyhdistysten ja kylätoimikuntien kanssa. Ohjataan asukkaita kestävään rakentamiseen.</li> <li>• Varaudutaan siihen, että vähähiiliset rakennusmateriaalit ja –menetelmät voivat toistaiseksi olla perinteisiä kalliimpia.</li> </ul>
Otetaan energiatehokkuus huomioon <b>infrahankkeissa</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Esimerkiksi massatasapaino ja betonimurske</li> <li>• Huomioidaan jo suunnittelun alkumetreillä, koska laadukkaalla suunnittelulla voidaan saavuttaa säästöjä mm. logistiikka- ja materiaalikuluja vähentämällä.</li> </ul>
Siirrytään <b>katu-, ulko- ja pururatavalaistuksessa</b> energiatehokkaisiin LED-valoihin	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Jatketaan työtä vuosittaisten määrärahojen puitteissa</li> </ul>
Huomioidaan maakunnallisen selvityksen tulokset ja Ruokolahden potentiaali <b>tuulivoiman</b> tuotantoalueena, mikäli tuulivoimaloiden rakentaminen tulevaisuudessa sallitaan	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Seurataan linjausten kehittymistä ja ennakoidaan tulevia muutoksia kaavoituksessa</li> <li>• Osallistetaan asukkaita alusta alkaen mahdollisiin hankkeisiin</li> </ul>
Mahdollistetaan <b>aurinkoenergian</b> tuotanto yksityisissä suuren mittaluokan erillisvoimaloissa	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tunnistetaan tuotannolle sopivat kohteet</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Huomioidaan kaava- tai luvitushankkeissa vaikutukset luontoarvoihin ja hiilinieluihin</li> </ul>
Mahdollistetaan yksityisten toimijoiden sähkön ja lämmön <b>varastointihankkeet</b> kaavoitus- ja luparatkaisuilla	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tunnistetaan potentiaaliset kohteet ja ennakoidaan aluevarauksilla</li> </ul>
Mahdollistetaan ja edistetään <b>innovatiivisten energiaratkaisujen</b> toteutumista kunnan alueella (esim. vetyteknologia, power to X)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tunnistetaan potentiaaliset kohteet ja ennakoidaan aluevarauksilla</li> <li>• Osallistutaan vuorovaikutukseen kehittäjien ja elinkeinoelämän kanssa</li> </ul>
Ylläpidetään uusiutuvan <b>kaukolämmön</b> tuotantoa kunnan omistamassa pellettilämpölaitoksessa	
Panostetaan kunnan <b>ilmastoviestintään</b> ja näytetään <b>esimerkkiä</b> asukkaille ja yrityksille	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Viestitään aktiivisesti kunnan omista uusiutuvan energian toimenpiteistä kunnan verkkosivujen ilmasto-osiossa sekä muissa viestintäkanavissa</li> </ul>
Kannustetaan asukkaita ja yrityksiä <b>siirtymään pois fossiilisesta</b> lämmityksestä sekä <b>energiansäästöön</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Viestitään rahoitusmahdollisuuksista, saatavilla olevasta maksuttomasta energianeuvonnasta ja uusiutuvan energian hyödyistä</li> </ul>
Järjestetään kuntalaisille ja yrityksille uusiutuvaan energiaan liittyviä <b>infotilaisuuksia mm.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tehdään tilaisuuksien järjestelyissä yhteistyötä energianeuvonnan ja naapurikuntien kanssa</li> </ul>



<b>yhteistyössä kyläyhdistysten kanssa</b>	
Neuvotaan <b>viranomaistyön</b> puitteissa asukkaita ja yrityksiä vähähiilisiin energiamuotoihin	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sisällytetään vähähiilisyyden näkökulma rakennusvalvonnan prosesseihin sekä elinkeinopalveluihin</li></ul>

### 1.3. Kestävä liikkuminen

TOIMENPIDE	TOIMENPITEEN KUVAUS
<p>Kerrotaan kokemuksista <b>sähköauton</b> hyödyntämisestä teknisen toimen tarpeisiin muihin kuntiin ja kunnan viestinnässä</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pyritään levittämään hyviä käytäntöjä ja kannustamaan muita vähähiilisiin ratkaisuihin</li> </ul>
<p>Kehitetään <b>etätyökäytäntöjä</b> ja <b>digitaalisia viranomaispalveluita</b> sekä osallistutaan <b>tietoliikenneyhteyksien</b> kehittämiseen henkilöstön ja asukkaiden liikkumisen päästöjen vähentämiseksi</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Otetaan käyttöön kuntaan valmistuvat etätyöpisteet ja viestitään niistä</li> <li>• Tehdään yhteistyössä muiden toimijoiden kanssa, esim. Etelä-Karjalan Kylät ry (Rajakuntien valokuituhanke)</li> </ul>
<p>Tiedotetaan <b>kunnan alueella olevista sähköautojen latausmahdollisuuksista</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hyödynnetään oppeja tulevissa hankkeissa</li> </ul>
<p>Mahdollistetaan <b>yksityisten sähköauton latauspisteiden</b> toteutus kunnan alueella</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Esim. kaavoituksen keinoin</li> <li>• Välitetään yksityisille toimijoille tietoja asukkaiden ja matkailijoiden tarpeista / kysynnästä</li> </ul>
<p>Jatketaan <b>työsuhdepolkupyöräedun tarjoamista</b> kunnan henkilöstölle</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Selvitetään toimivia kumppanuuksia polkupyöräedun järjestämisessä</li> </ul>
<p>Tarkastellaan <b>kaavoitusprosessien yhteyksissä</b> ilmastovaikutuksia</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Muiden vaikutusten ohella huomioidaan vaikutukset liikenteeseen ja tieliikenteen päästöihin</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Toteutetaan arviot esim. <a href="#">Kilva-työkalua</a> hyödyntäen</li> </ul>
Laaditaan <b>pyöräilyn ja kävelyn kehittämissuunnitelma</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Laaditaan maakuntaliiton toimesta yhteistyössä naapurikuntien kanssa</li> <li>• Huomioiden myös pyöräilymatkailun tarpeet ja asukkaiden toiveet</li> </ul>
Edistetään kävelyä ja pyöräilyä <b>kevyen liikenteen väylien</b> toimivuudella ja laajuudella	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Viihtyvyyden avulla</li> <li>• Ylläpidon (mm. valaistus, talvikunnossapito) avulla</li> <li>• Huomioidaan myös päällystämättömät reitit</li> </ul>
Kehitetään pyörien <b>pysäköintimahdollisuuksia</b> keskustataajaman alueella	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vahvistetaan pyöräilyn houkuttelevuutta turvallisella pysäköintimahdollisuudella</li> </ul>
Osallistutaan maakunnalliseen <b>julkisen liikenteen, liikkumispalveluiden ja matkaketjujen</b> kehittämistyöhön	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Muun maussa hankeyhteistyössä muiden kuntien, toimijoiden ja palveluntarjoajien kanssa (Traficomilta haettu avustus kestävien matkaketjujen edistämiseen)</li> <li>• Esim. selvittämällä Kela-kyytien ja koulukuljetusten avaamista muille käyttäjille</li> </ul>
Tiedotetaan alueen <b>julkisen liikenteen mahdollisuuksista</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lisätään esimerkiksi tiedot bussiliikenneyhteyksistä kunnan nettisivuille</li> </ul>

#### 1.4. Kestävä ruokajärjestelmä ja maatalous

TOIMENPIDE	TOIMENPITEEN KUVAUS
<p>Tuetaan maatalouden <b>elinvoimaisuuden vahvistumista</b> ja ruokajärjestelmän <b>kestävyyssiirtymää</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tuodaan pientuottajia ja tarjolla olevia lähiruoan ostomahdollisuuksia esiin tilaisuuksissa ja mahdollisuuksien mukaan osana kunnan viestintää</li> <li>• Jatketaan koululaisten tutustumiskäyntejä tiloille sekä yhteistyöprojekteja</li> <li>• Järjestetään maaseutukulttuuria esitteleviä tapahtumia (markkinat, torimyynti)</li> </ul>
<p>Jatketaan hyviä käytäntöjä kunnan <b>ruokapalveluiden ja -hankintojen hiilijalanjäljen pienentämisessä</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Jatketaan vastuullisuusasioiden huomioimista elintarvike- sekä puhtauspalveluiden hankinnoissa ja toimituksissa.</li> <li>• Hyödynnetään mahdollisimman paljon kotimaisia tuotteita ja lähiruokaa. Suositetaan myös luomua mahdollisuuksien mukaan.</li> <li>• Kannustetaan kouluilla ja päiväkodeilla monipuolisen kasvisruoan maisteluun esim. koostamalla salaattipöytä komponenteista.</li> <li>• Lisätään kasvien menekkiä ruokalista- ja reseptisuunnittelulla.</li> <li>• Seurataan biojätteen määrää päivittäin sekä lautas- että linjastohävikin osalta.</li> <li>• Kuntaorganisaatio näyttää esimerkkiä tarjoamalla tilaisuuksissaan kasvis- tai lähiruokaa</li> </ul>

Ollaan hankeyhteistyön kautta mukana edistämässä **kosteikkoviljelyn mahdollisuuksia**

- Osallistutaan kosteikkoviljelyyn parhaiten soveltuvien kohteiden määrän, sijainnin ja ilmastovaikutuspotentiaalin selvittämiseen

## 1.5. Metsät, hiilinielut ja luonnon monimuotoisuus

TOIMENPIDE	TOIMENPITEEN KUVAUS
<p>Huomioidaan kunnan ilmastotavoitteet ja hiilinielujen vahvistaminen <b>metsäsuunnitelman</b> päivityksessä</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hyödynnetään ajantasaista tutkimustietoa kestävän metsänhoidon käytännöistä ja hyödyistä. <b>Näytetään esimerkkiä asukkaille.</b></li> <li>• Edistetään hiilinieluja ja hiilivaraston kasvua esim. asuinalueiden lähellä olevissa puistometsissä, retkeilyalueiden yhteydessä ja maisemakohteilla. Huomioidaan lähimetsien merkitys myös matkailulle.</li> <li>• Määritellään toimintaperiaatteet hakkuiden ajoittamisesta suhteessa puuston ikäluokkaan, ei hakata liian nuorta metsää</li> <li>• Suositaan soveltuvissa kohteissa jatkuvaa kasvatusta</li> <li>• Varaudutaan yleistuviin tuholaihaittoihin</li> </ul>
<p>Tuetaan hiilinieluja ja luontoarvoja <b>suojelemalla</b> metsäalueita</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Suojellaan kunnalle lahjoitetut metsäpalstat (esim. METSO) soveltuvien osien</li> <li>• <b>Kunta viestii asukkaille suojelumahdollisuuksista ja välittää tietoa yksityisten metsänomistajien suojelemista palstoista</b></li> <li>• Osallistutaan omalta osalta kansallispuistohankkeen edistämiseen</li> </ul>

<p>Huomioidaan hiilinielut ja luonnon monimuotoisuus kaavoituksessa ja maankäytössä</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hyödynnetään <a href="#">Hiilikartta-työkalua</a> kaavahankkeen hiilinieluvaikutuksen arvioimiseksi</li> </ul>
<p>Perustetaan kosteikkoja ja niittyjä</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hyödynnetään hankerahoitusta kosteikkojen ja niittyjen perustamiseen</li> <li>• Huomioidaan hiilinielut ja –varastot myös muissa hankkeissa, kuten vesistönkunnostushankkeissa</li> <li>• Hyödynnetään niittyjä koulujen luontokasvatuksessa</li> </ul>
<p>Tehdään monimuotoisuustyötä omassa kunnassa sekä osallistutaan laajempaan yhteistyöhön</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lisätään luonnonsuojelualueita kunnan omistamalle maalle ja kannustetaan asukkaita lisäämään luonnonsuojelualueita myös yksityiselle maalle</li> <li>• Torjutaan aktiivisesti vieraslajeja sekä kunnan, asukkaiden että maatalousyrittäjien toimesta. Kunta tunnistaa vieraslajien leviämisestä aiheutuvat haitat viljelijöille.</li> <li>• Kunta jatkaa vieraslajijätteen aluekeräyspisteiden organisoimista ja kehittää uusia kannustavia tapoja vieraslajitorjuntaan (esim. talkoot, kampanjat).</li> <li>• Tehdään yhteistyötä <a href="#">Priodiversity-hankkeen</a> toimenpiteissä, mm. maakunnan lumo-ohjelma</li> <li>• Ollaan mukana toteuttamassa <a href="#">Suomen ennallistamissuunnitelmaa</a></li> </ul>

<p>Varmistetaan, että hankkeet, joilla voi olla merkittäviä luontovaikutuksia, ovat <b>sosiaalisesti ja ekologisesti</b> kestäväällä pohjalla</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tehdään tarvittavat luontoselvitykset</li> <li>• Viestitään avoimesti asukkaiden suuntaan</li> </ul>
<p>Lisätään <b>lasten ja nuorten luontotietämystä</b> ja -kontakteja</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vahvistetaan lasten ja nuorten luontosuhdetta suosimalla ulkona tapahtuvaa opetusta varhaiskasvatuksessa ja kouluopetuksessa</li> <li>• Pidetään esillä luonnon monimuotoisuudesta aiheutuvia terveyshyötyjä</li> </ul>
<p><b>Kannustetaan kotojen, niittyjen sekä kosteikkojen perustamiseen</b> kunnan sekä yksityisten omistamalla, soveltuvilla maa-alueilla</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hyödynnetään soveltuvat läjitysmaat mahdollisuuksien mukaan niittykumpuina</li> <li>• Suositaan niittyjä perustettaessa kotimaisia siemenseoksia</li> </ul>
<p>Päivitetään <b>pohjavesien suojelusuunnitelmat</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Toteutetaan suojelusuunnitelmia yhteistyössä ELY-keskuksen kanssa</li> <li>• Tehdään vesien suojelussa yhteistyötä myös Imatran seudun ympäristötoimen, vesiosuuskuntien sekä yksityisten kiinteistönhaltijoiden kanssa</li> </ul>



## 1.6. Kierrätys ja kiertotalous

TOIMENPIDE	TOIMENPITEEN KUVAUS
<p>Tiedotetaan asukkaita kierrätyspalveluista ja mahdollistetaan materiaalien tehokas kierrätys</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Jäteasemien aukioloajoista tiedotetaan ja varmistetaan, että aukioloajat toteutuvat ilmoitetun mukaisesti.</li> <li>• Tiedotetaan jätteen oikeista kierrätystavoista, etenkin biojätteen ja tekstiilijätteen osalta</li> <li>• Varmistetaan, että kunnan omissa kohteissa on riittävät jätteen keräys- ja lajittelumahdollisuudet</li> </ul>
<p>Tutustutaan tarjolla oleviin kierto- ja jakamistaloutta sekä yhteisöllisyyttä edistäviin palveluihin ja sovelluksiin, ja otetaan niitä soveltuvin osin käyttöön</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Materiaalitori</a> edistää jätteen, sivuvirtojen, ylijäämämateriaalien ja uudelleen käytettävien materiaalien hyötykäyttöä</li> <li>• <a href="#">Korjaa.se</a> kokoaa alueen korjauspalvelut samalle sivustolle</li> <li>• <a href="#">RENET</a> –uudelleenkäyttöverkosto kokoaa yhteen uudelleenkäyttöalan vastuulliset toimijat</li> <li>• <a href="#">Commu</a> – yhteiskäyttösovellus</li> </ul>
<p>Kuntaorganisaatio näyttää mallia suosimalla hankinnoissaan kestäviä ja vastuullisesti tuotettuja materiaaleja.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Jokainen työntekijä hankkii kestävästi valmistettuja tuotteita laaditun ohjeistuksen ja hankintasääntöjen mukaisesti.</li> <li>• Vältetään turhia hankintoja ja hyödynnetään aiempia hankintoja tehokkaasti.</li> </ul>



## 1.7. Viestintä ja osallistaminen

TOIMENPIDE	TOIMENPITEEN KUVAUS
<p>Luodaan käytännöt, alustat ja tavoitteet kunnan <b>ilmastoviestinnälle</b> hyödyntäen alueellista tukea ja yhteistyömahdollisuuksia</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Opitaan tunnistamaan, mitkä aiheet jo tehdyssä viestinnässä ovat ilmastoviestintää ja lisätään ilmastoviestintä luontevaksi osaksi kunnan muuta viestintää</li> <li>• Ylläpidetään ja päivitetään kunnan ilmastotyön nettisivua</li> <li>• Tehdään säännöllistä some-viestintää ilmastoviestinnän vuosikelloa hyödyntäen</li> <li>• Tukea ja apua sekä valmiita viestintämateriaaleja verkostoista</li> </ul>
<p>Tehdään ilmastosuunnitelmaa ja ilmastotyötä tutuksi kuntaorganisaatiossa</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Viestitään ilmastosuunnitelmasta ja sen toteutumisen etenemisestä kunnan eri toimialoille</li> <li>• Panostetaan ilmasto- ja kestävyysviestintään sisäisessä viestinnässä</li> </ul>
<p>Ilmastoviestinnällä tuodaan asukkaille ja yrityksille esiin, että <b>kunta kannustaa ja haluaa näyttää esimerkkiä</b> ilmastotyössä</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kannustetaan asukkaita päästövähennyksiin viestimällä säännöllisesti kunnan ilmastotyöstä sekä ilmastotyön mahdollisuuksista</li> <li>• Pidetään ilmastoasioita esillä mm. yrityskäynneillä ja tilaisuuksissa</li> <li>• Asukkaille ja yrityksille suunnattu viestintä on vuorovaikutteista ja oikea-aikaista</li> </ul>

<p><b>Kunta osallistuu ilmastotyötä tukevien tapahtumien järjestämiseen ja on myös aktiivisesti mukana erilaisissa kampanjoissa ja teemaviikoissa</b></p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• mm. Miljoona Roskapussia, Pyöräilyviikko, Hävikkiviikko, Earth Hour</li><li>• Kampanjoihin ja teemaviikkoihin osallistumista tukee ilmastoviestinnän suunnitelma/vuosikello</li></ul>
<p><b>Kunta tekee ilmastoviestinnässä yhteistyötä naapurikuntien, maakuntaliiton ja muiden sidosryhmien/verkostojen kanssa</b></p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Jaetaan tietoa ja vinkkejä tulevista tempauksista ja teemaviikoista</li><li>• Tehdään ristiin linkitystä ja nostetaan toistemme hyviä ja kannustavia uutisia</li></ul>