

Kanta-Hämeen kuntien ilmasto- ja kiertotaloustoimenpiteitä 2022

Lisää maakunnan hyviä käytäntöjä löydät

[vaikuttavien ratkaisujen tietopankista - Kestävyysloikka.fi](https://kestavyysloikka.fi)



Suomen ympäristökeskus
Finlands miljöcentral
Finnish Environment Institute

Esityksen sisältö

- Esitys sisältää erilaisia ilmasto- ja kiertotaloustoimia, joita kerättiin kunnista keväällä 2023.
- Kuntia pyydettiin ilmoittamaan kunnissa vuonna 2022 tehdyt top 3 ilmastotoimenpiteet. Tänä vuonna keräsimme tietoja myös kunnissa tehdyistä kiertotaloustoimista.
- Esitys ei välttämättä sisällä kaikkien kuntien toimenpiteitä.
- Toimet ovat enimmäkseen konkreettisia toimenpiteitä vuodelta 2022, mutta ne voivat olla myös toimintamalleja, aiemmin tehtyjä tai vasta suunnitteilla olevia.
- Joissain kunnissa ei voitu resurssihaasteiden takia tehdä ollenkaan ilmasto- ja/tai kiertotaloustoimia vuonna 2022.
- Dioilla esiintyvät Hinku-, Fisu- ja Circwaste-edelläkävijöiden verkostojen logot kuvaavat kunnan kuulumista kyseisiin verkostoihin.
- Tiedot perustuvat kuntien ja aluekoordinaattoreiden omiin ilmoituksiin. Suomen ympäristökeskus ei vastaa tietojen oikeellisuudesta.

Forssa



Energia

- Alkuperätakuut
 - Kaikelle Forssan kaupunkikonsernin käyttämälle sähköenergialle ja osalle kaukolämpöä on haettu alkuperätakuut.

Liikkuminen

- Työsuhdepolkupyörät
 - Huhtikuun alusta 2023 kaupungin työntekijöillä on ollut mahdollisuus hankkia työsuhdepolkupyörä.

Rakennukset

- Palveluverkon tiivistäminen ja modernisoiminen
 - Neljän 1960 ja 1970 luvun aikana rakennetun koulun ja päiväkodin (yht. 12.500 kem²) tilalle rakennettiin uusi moderni 9.000 kem² monitoimikeskus. Säästövaikutus (KETS laskenta) yli 5% Forssan energian kulutuksesta.

Riihimäki



Liikkuminen

- Kutsuliikenne R-kyyti
 - R-kyyti on kutsukyyti, joka kulkee vain silloin kun on matkustajia. Kyyti tilataan mobiilisovelluksella tai soittamalla asiakaspalveluun. R-kyydillä pääsee matkustamaan palvelualueen sisällä sellaisiin paikkoihin ja kellonaikoihin, joihin aikataulutetulla linjaliikenteellä ei pääse. Samaan suuntaan kulkevia matkustajia voidaan yhdistellä samoille reiteille. R-kyyti hyödyntää toiminnassaan joustavia aikaikkunoita, jotta matkojen yhdistely onnistuu. [Lue lisää R-kyydistä \(riihimaki.fi\)](http://riihimaki.fi).



LIFE15 IPE FI 004



LIFE17 IPC/FI/000002
LIFE-IP CANEMURE