

## Tiedote

Läntisen Keski-Suomen ilmastosuunnitelma-hankkeessa mukana olevien Keuruun, Uuraisten, Multian ja Petäjäveden kuntien päästöt ovat laskussa vuonna 2023 verrattuna vuoteen 2022. Suurimmat vähennykset sähkön käytöstä ja kuntien omista toimista

Vuoden 2023 Suomen ympäristökeskuksen ennakkotiedot osoittavat, että kuntien kasvihuonekaasupäästöt ovat jatkaneet laskuaan erityisesti sähkön- ja kaukolämmöntuotannon puhdistumisesta sekä kuntien aktiivisten ilmastotoimien ansiosta. Kansallisen sähköntuotannon päästöjen vähentymisen lisäksi monet kunnat ovat edistäneet paikallisia ratkaisuja, jotka tukevat siirtymää kohti vähähiilistä yhteiskuntaa.

Keskeiset tiedot 2022–2023:

- Keuruu: Päästöt vähenivät -6,5 %
- Uurainen: Päästöt vähenivät -6,2 %
- Multia: Päästöt vähenivät -5,5 %
- Petäjävesi: Päästöt vähenivät -3,2 %

Päästöjen vähenemistä ovat vauhdittaneet seuraavat tekijät:

- Sähkön käyttö: Kansallisen sähköntuotannon päästöjen vähentyminen näkyy erityisesti kulutussähkön ja sähkölämmityksen päästöjen vähenemisenä.
- Kaukolämpö: Kaukolämmöntuotannon päästöt pysyivät käytännössä ennallaan.
- Kuntien omat ilmastotoimet: Kunnat ovat investoineet uusiutuvaan energiaan, parantaneet energiatehokkuuttaan ja lisäksi vähäpäästöisiin kulkuneuvoihin siirtyminen vähentää päästöjä.
- Maatalouden päästöt: Kunnissa on havaittavissa lievää kasvua, Multiaa lukuun ottamatta, jossa havaittiin hienoinen lasku.

Tulokset osoittavat, että kuntien omilla ilmastotoimilla on merkittävä rooli päästöjen vähentämisessä. Energiankulutuksen optimointi, uusiutuvan energian käyttöönotto ja kestävä liikenteen ratkaisut ovat tuoneet selkeitä tuloksia. Tämä yhdistettynä maakunnallisiin ja kansallisiin kehityssuuntiin luo vahvan perustan tulevaisuuden ilmastotyölle.

Lähde: Syke – Suomen ympäristökeskus, [www.syke.fi](http://www.syke.fi)