



# ASIKKALAN YMPÄRISTÖTILINPÄÄTÖS 2022

# ASIKKALAN KUNNAN YMPÄRISTÖTILINPÄÄTÖS 2022

Terhi Ahava

Asikkala 2/2023

## Yleistä ympäristötilinpäätöksestä

Ympäristömenojen ja –tulojen seurannan ja esittämisen lähtökohtana on vertailukelpoisen tiedon tarve. Tietoja kunnan tilinpäätöksessä esitettävistä ympäristömenoista ja – tuloista tarvitaan sekä oman toiminnan että viranomaistehtävien osalta mm.

- toiminnan johtamisessa, ohjaamisessa ja päätöksenteossa
- talouden ja toiminnan suunnittelussa ja seurannassa
- ympäristöasioiden taloudellisten vaikutusten selvittämisessä
- ympäristöriskien hallinnassa
- tiedottamisessa asukkaille ja muille sidosryhmille.

Tiedon käyttö on luonteeltaan sellaista, että euromäärien ei tarvitse olla aivan tarkkoja – menojen ja tulojen suuruusluokka on oleellista. Hyvin monet toiminnot pitävät sisällään ympäristömenoja, tähän on pyritty kokoamaan niistä oleellisimmat. Ympäristöasioiden taloudellinen merkitys on todennäköisesti jonkin verran suurempi kuin tähän kerätyt ympäristömenot osoittavat. Tietojen keruun luokittelu perustuu pitkälti yleiseurooppalaiseen ympäristönsuojelutoimenpiteiden tilastoluokitteluun.

Ympäristömeno aiheutuu toiminnasta, jonka tarkoituksena on tuottaa ympäristöhyötyjä tai ennaltaehkäistä, vähentää taikka korjata ympäristöhaittoja, parantaa tulevaa ympäristönsuojelun tasoa ja edistää luonnonvarojen kestävä käyttöä. Menojen keräämisessä on noudatettu ensisijaisuuden periaatetta siten, että tähän mukaan otettujen menojen ensisijainen tarkoitus on ympäristönsuojelu. Ympäristömenoihin eivät sisälly ympäristölainsäädännön rikkomisesta johtuvat sakot ja maksut. Ympäristömenot voidaan myös arvioida, mikäli ei ole mahdollista erottaa niitä kirjanpitovelvollisen menoista.

Ympäristönsuojelun investointimenoiksi lasketaan menot, jotka syntyvät ympäristöhyötyjen tuottamiseksi, ympäristöhaittojen ennaltaehkäisemiseksi, vähentämiseksi tai korjaamiseksi, tulevan ympäristönsuojelun tason parantamiseksi ja luonnonvarojen kestävä käytön edistämiseksi hankitusta hyödykkeestä. Investoinneissa huomioidaan varsinaisten ympäristönsuojeluinvestointien lisäksi ympäristönsuojelun tasoa parantavista osainvestoinneista johtuva lisämeno.

Ympäristömenojen vastineeksi kunta voi saada ympäristötuloja. Niitä ovat esimerkiksi viranomais-  
tehtävien hoidosta saatavat lupa- ja valvontamaksut.

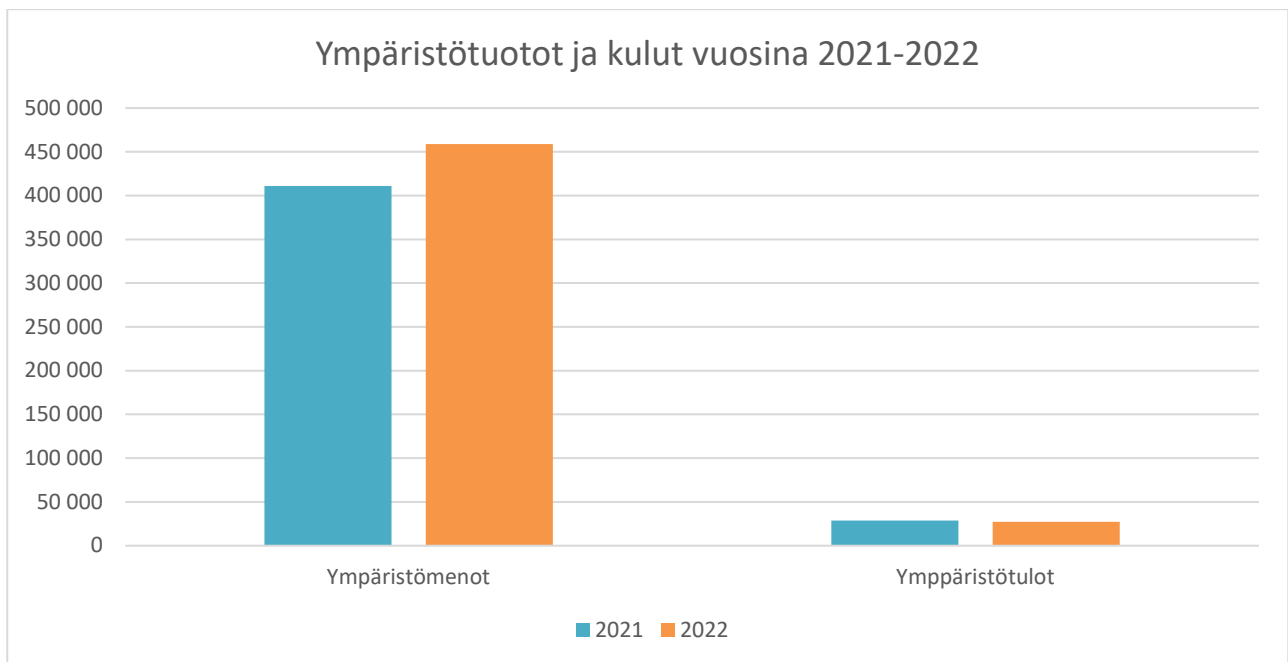
Ympäristötilinpäätös kattaa pääosin Asikkalan kuntaorganisaation toimintayksiköitä koskevat ympäristötuotot ja – kulut. Ympäristötilinpäätös rajaa mukaan kunnan omaan toimintaan kuuluvat kustannukset. Kunnan muut konserniyhtiöt on rajattu ympäristötilinpäätöksen ulkopuolelle. Yhtiöitetty jätehuolto ei ole tässä ympäristötilinpäätöksessä mukana eikä myöskään Aurinkovuoren Vesi Oy:n vesi- ja jätevesimaksut.

## Ympäristötulot ja ympäristömenot

Ympäristotaloudelliset tunnusluvut kuvaavat kunnan taloudellista panostusta ekologiseen kestävyteen. Asukasta kohden esitetyt kulut ja tuotot perustuvat kunnan väkilukuun 2022 vuoden lopussa (tilastokeskuksen ennakkotilasto 8 023 asukasta).

Kunnan yhteenlasketut ympäristötuotot vuonna 2022 olivat 27 460 euroa. Asukasta kohden ympäristötuottoja kertyi 3 euroa. Tuotot laskivat edellisestä vuodesta noin 1 300 euroa. Toimintatuotot koostuivat ympäristönsuojelun viranomaistehtävien lupamaksuista.

Ympäristökulut olivat 417 075 euroa. Asukasta kohden ympäristökuluja kertyi 57 euroa. Ympäristökulut kasvoivat edellisestä vuodesta 48 000 euroa. Asikkalan kunnan ympäristökulut muodostuivat muun muassa kunnan kiinteistöjen vesihuolto- ja jätehuoltomaksuista sekä energiatehokkuustoimista, ympäristönsuojelun viranomaistehtävien hoitoon liittyvistä kuluista.



## Ympäristöinvestoinnit

Myös ympäristöinvestoinneilla voidaan seurata kunnan kehittymistä ympäristöasioissa. Vuonna 2022 Asikkalassa investoitiin erityisesti pyöräilyä tukeviin toimenpiteisiin kuten polkupyörä parkkeihin, polkupyöräkatoksiin, joissa on runkolukkomahtollisuus sekä sähköpyörien latauspisteisiin. Pyöräparkkien sijoittelussa huomioitiin myös liityntämahdollisuudet, joten nyt Asikkalassa voi bussiin hypätessä jättää pyörän parkkiin turvallisesti mielin.

Vuonna 2022 Asikkalassa aloitettiin yhteiskäyttöautokokeilu hankkimalla kunnalle kolme täyssähköautoa – kaksi henkilöautoa ja yksi pakettiauto. Työntekijät käyttävät sähköautoja työajoihin omien autojen sijasta. Yhteiskäyttöautoilu voi pitkällä aikavälillä vaikuttaa omien autojen hankinnan vähentymiseen ja siten edistää kestävästä kehitystä. Täyssähköautoilu puolestaan vähentää hiilidioksidipäästöjä verrattuna polttomoottoriautoihin, joita toistaiseksi on valtaosa työntekijöiden omista autoista. Autot hankittiin leasing-sopimuksella ja käytännössä niiden kulut saadaan katettua matkakustannuksista syntyvillä säästöillä.

## Ympäristönsuojelun edistäminen

Ympäristönsuojelua edistetään monella tavalla myös niin, että niistä ei näy erillisiä kuluja. Näillä toimilla on kuitenkin merkitystä ympäristönsuojelun kannalta. Asikkalan kunta osallistui jo kahdeksatta kertaa maailmanlaajuiseen Earth Hour- kampanjaan. Vääksyn yhteiskoululla yläkoululaiset antoivat omia ilmastolupauksia ja suunnittelivat ilmastoystävällisiä aterioita. Myös kunnan katuvalot sammutettiin Earth hour -tapahtuman ajaksi ja viestittiin teeman mukaisesti somekanavissa.

Kunta osallistuu myös mm. omaehtoisen ympäristönsuojelun tukemiseen vuosittain, nämä kulut sisältyvät viranomaistehtävien hoitoon varattuihin määrärahoihin. Vuonna 2022 omaehtoisen ympäristönsuojelun avustuksia myönnettiin mm. vesistöjenhoitotoimenpiteisiin, ympäristökasvatukseen sekä vieraslajitaisteluun.

Vuonna 2022 Asikkalassa vietettiin vesistövuotta ja tehtiin paljon erilaista vesistötiedottamista. Kesäkuussa järjestettiin Veden maailma -tapahtuma, jossa oli monia kiinnostavia ja innostavia tapahtumakojuja sekä asiantuntijapuheenvuoroja. Asikkalan kirjastolla oli oma Kirjastosta ympäristötekoihin -hanke, jonka puitteissa saatiin vierailulle aiheeseen sopivia kirjailijoita. Vieraslajityötä tehtiin konkreettisen torjunnan lisäksi tiedottamalla niistä mm. infokylteillä ja kirjaston valokuvanäyttelyllä.

Asikkala lähti mukaan valtakunnalliseen Astetta alemmas -energiansäästökampanjaan vuoden 2022 syksyllä. Asikkalan energiansäästöteot koostuivat mm. huonelämpötilojen laskusta, katuvalaistuksen optimoinnista, liikuntahallin saunojen ja lumitykin käyttämättä jättämisestä, autojen sisätilalämpömittimien kieltämisestä sekä tiedottamisesta.

Vuonna 2022 käynnistyi Pienten kuntien ilmastotyö uuteen vauhtiin – PIKU -hanke, jossa Asikkala ja Hollola toimivat vetureina. Hankkeen tavoitteena on tunnistaa pienten kuntien mahdollisuuksia ilmastotyön tekemisessä ja kouluttaa henkilökuntaa huomioimaan ilmastoasiat omassa työssään. Hankkeeseen saatiin ympäristöministeriön rahoitus ja myös muut lähialueen pienet kunnat ovat mukana hankkeessa.

Asikkala on ollut virallinen HINKU-kunta vuodesta 2013. HINKU-kunnat ovat lupautuneet vähentämään alueensa kasvihuonekaasupäästöjä 80% vuoden 2007 tasosta vuoteen 2030 mennessä. HINKU-toiminta on osaltaan vaikuttanut monin tavoin ympäristönsuojelun edistämiseen. Asikkalassa kasvihuonekaasupäästöjä on saatu vähennettyä vuodesta 2005 vuoteen 2020 mennessä 28% (kuvaaja 1). Kasvihuonekaasupäästöjen kehitys per asukas on laskeneet samana aikana 23% (kuvaaja 2). Suurimmat päästölähteet Asikkalassa ovat maatalous ja tieliikenne (kuvaaja 3). (Lähde: Hiilineutraali Suomi -sivusto; hiilineutraalisuomi.fi)

Koko perheen  
**Veden  
Maailma  
-tapahtuma**  
La  
11.6.2022  
klo 10 - 16  
Pääjännätalon  
ympäristössä  
ja Youtube-  
live-lähetystenä

Tangokuningatar  
Heidi Pakarinen

Lastenmusiikkiyhtye  
Musaratas

Myynti-  
kojuja,  
toiminnallisia  
pisteitä,  
asiantuntija-  
puheenvuoroja ja  
paljon muuta!

Lasten ja nuorten teoksista koottu  
MINÄ JA JÄRVI -taidenäyttely  
kirjastolla koko kesäkuun

Tuo vanhat vieheesi  
kunnostettavaksi ja lahjoitettavaksi  
niitä tarvitseville nuorille  
kalastajille!

Katso tapahtuman ohjelma ja lisätietoja  
Instagramista, Facebookista tai  
tapahtuman sivuilta  
www.asikkala.fi.

Tapahtumaa kanssamme rakentavat:  
Asikkalan apteekki, Hämeen kalatalouskeskus,  
Hämeenmaa, Karavan Panimo, Lauran Kauppa,  
Lehmonkäki Resort, OP Järvi-Häme, Pääkaupunkiseudun  
vesi, Salpakierro, Salpausella Geopark, Paljärven  
hyväksi ry

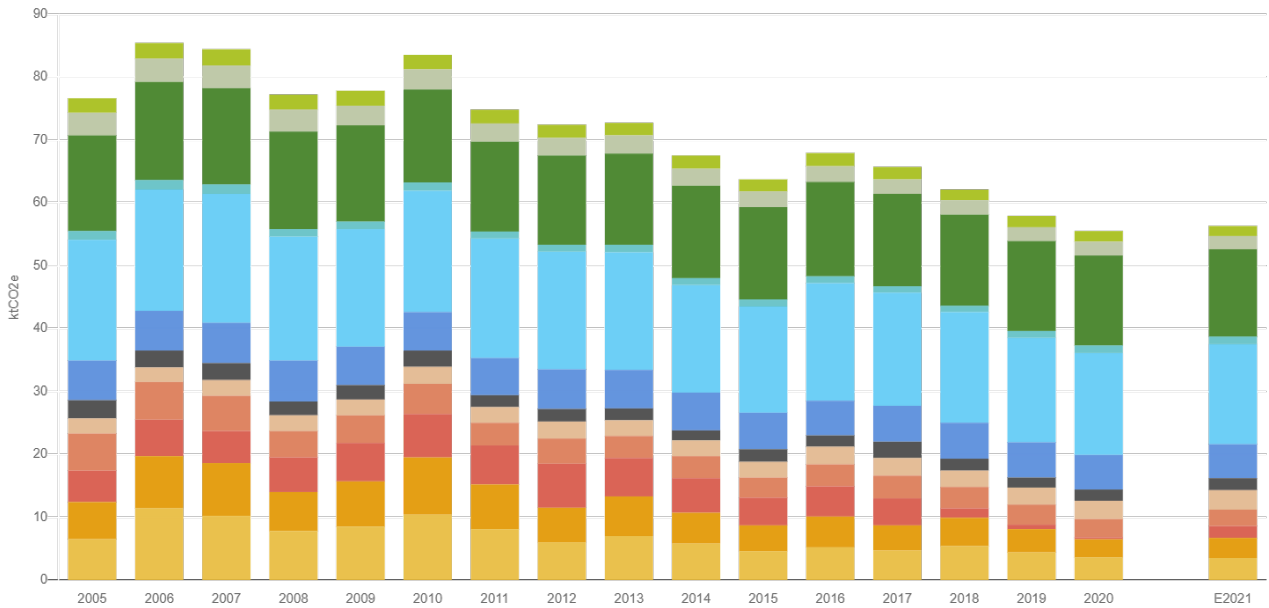
LAB University of  
Applied Sciences  
**salpaus**  
Kasvatustieteiden tutkimuskeskus

**RAPALA**  
www

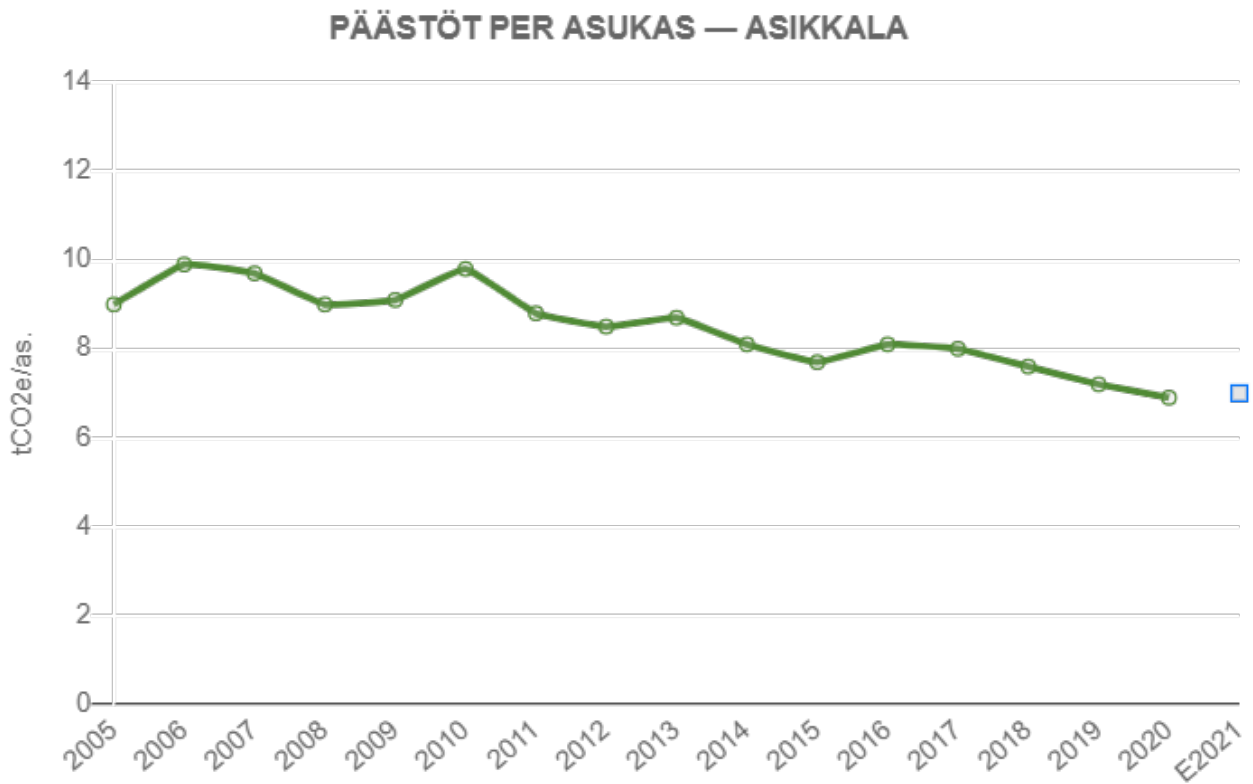
I Vesijärvi

Ulkoterveystieteiden tutkimuskeskus  
YMPÄRISTÖTUTKIMUS  
4H

*Asikkalassa on tehty monenlaista ympäristökasvatusta. Kesällä 2022 järjestettiin Veden maailma -tapahtuma.*

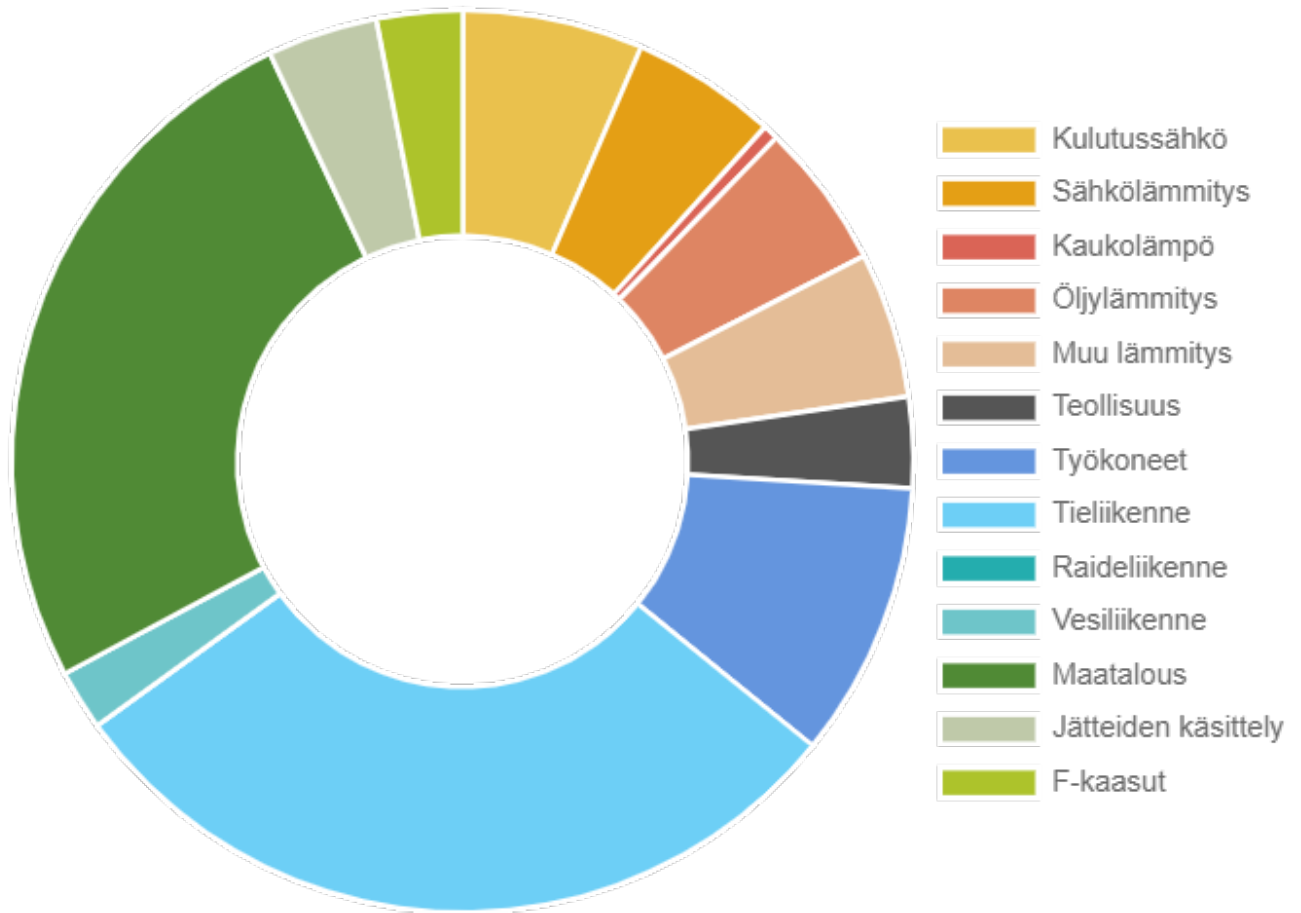


Asikkalan kasvihuonepäästöjen kehitys vuodesta 2005 vuoteen 2020 (sekä vuoden 2021 ennakkotieto).



Asikkalan kasvihuonepäästöjen kehitys per asukas vuoteen 2020 asti sekä vuoden 2021 ennakkotieto..

## PÄÄSTÖJEN JAKAUMA 2020 — ASIKKALA



*Päästöjen jakauma Asikkalassa vuonna 2020.*