



**Nurmijärvi**

**Kerro ilmastoteoistasi ja toiveesi  
kunnan ilmastotyölle  
-kysely**

**Toiveen kunnan ilmastotyölle –osion  
tulokset**

04/2021

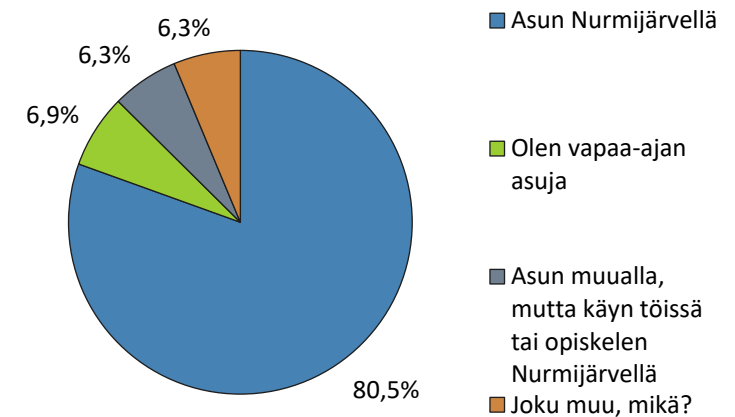
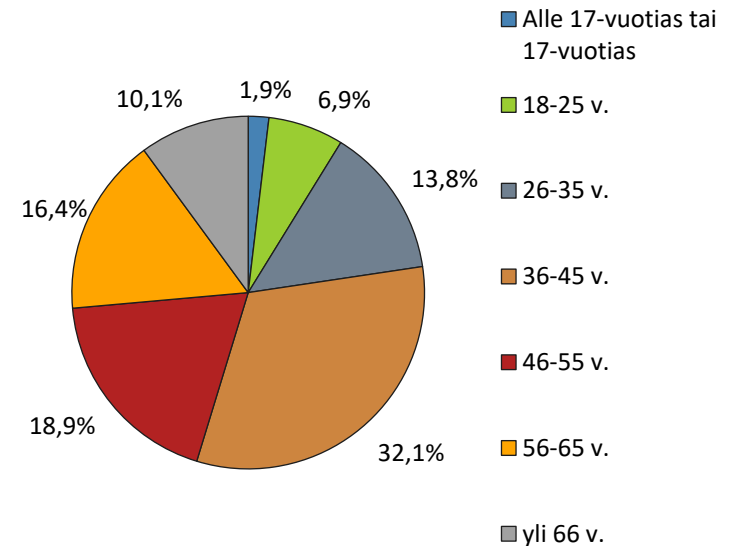
# Kyselyn tavoite ja toteutus

- Kyselyn tavoitteena oli selvittää kuntalaisten tekemiä ilmastotekoja ja kerätä kuntalaisten ajatuksia ja mielipiteitä siitä, kuinka Nurmijärven kunnan ilmastotyötä tulisi kehittää. Tässä esityksessä raportoidaan toiveita kunnan ilmastotyön kehittämiseen
- Kysely toteutettiin Questback-kyselytyökalun avulla ja se oli avoinna 5.3.-15.3.2021.
- Kyselystä tiedotettiin mediatiedotteen avulla, kotisivuilla ja somekanavissa (Twitter, FB, Instagram). Somekanavissa kyselyä muistutettiin kaksi kertaa. Lisäksi pyyntö levittää kyselyä lähetettiin sähköpostitse noin kahdellekymmenelle nurmijärveläiselle yhdistykselle (mm. partiot, Martat, rotaryt, eläkeläisyhdistykset).
- Vastauksia saatiin 156. Kaikki kysymykset eivät olleet pakollisia, joten useissa kysymyksissä vastaajia oli vähemmän kuin kokonaisvastaajamäärä.



# Vastaajien profiili

- Eniten vastaajia oli ikäluokasta 36-45-vuotiaat (32 %, n=51) ja seuraavaksi eniten ikäluokassa 46-55-vuotiaat (19 %, n=30).
- Pääosa vastaajista (81 %) asuu Nurmijärvellä, mutta kyselyyn vastasi myös Nurmijärvellä työskenteleviä (6 %), vapaa-ajanasujia (7 %) ja muita vierailijoita (6 %).



# Ilmastotyö

- Kyselyssä pyydettiin mielipidettä siitä, mihin ilmastotyötä ohjaaviin toimenpiteisiin kunnan tulisi erityisesti keskittyä. Valittavat 30 toimenpidettä perustuvat [Hiilineutraali Uusimaa 2035-tiekartassa](#) määriteltyihin toimintalinjauksiin teemoista:
  - Tietoisuus ja yhteistyö
  - Kestävä kulutus ja tuotanto
  - Ympäristöystävällinen liikkuminen
  - Kiertotalous
  - Ilmastoviisas maankäyttö ja rakentaminen
  - Vähäpäästöiseen energiaan siirtyminen
  - Kasvihuonekaasujen poistaminen ja päästöjen vähentäminen
- Teemoissa oli 3-7 vaihtoehtoa, joista vastaaja sai valita 1-3 mielestään tärkeintä toimenpidettä. Lisäksi sai ehdottaa muita toimenpiteitä omin sanoin. Seuraavalla kalvolla esitetään suosituimmat kymmenen toimenpidettä ja sen jälkeen kalvoilla 7-13 toimenpiteet teemoittain.



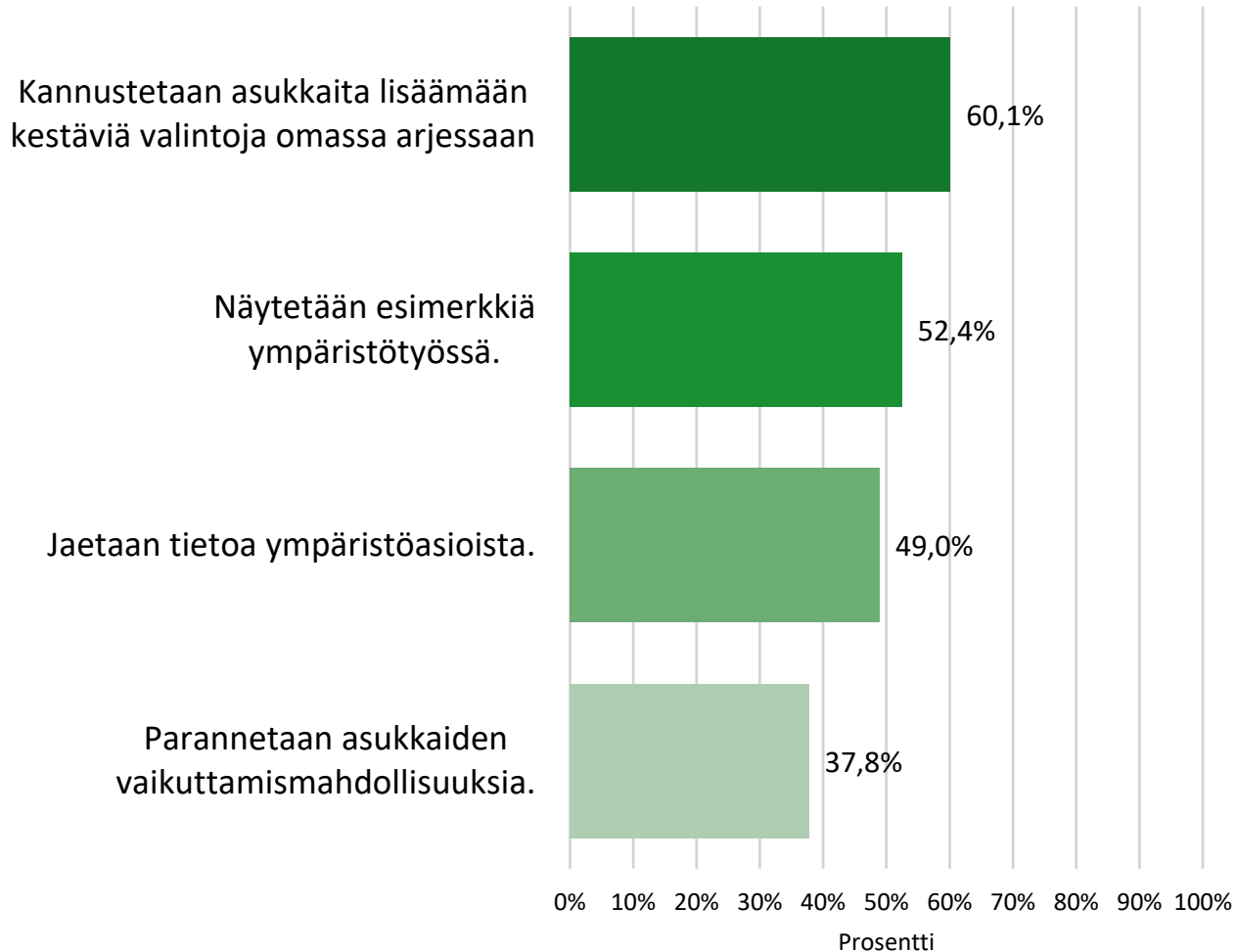
# Kymmenen suosituinta toimenpidettä

(prosenttiosuus vastaajista, jotka valitsivat kyseisen toimenpiteen)

- Parannetaan kierrätysmahdollisuuksia (82 %)
  - Kiertotalous -teema
- Suojellaan luontoa ja säilytetään luonnon monimuotoisuus (76 %)
  - Kasvihuonekaasujen poistaminen ja päästöjen vähentäminen -teema
- Kehitetään ja suojellaan virkistysalueita (76 %)
  - Ilmastoviisas maankäyttö ja rakentaminen -teema
- Luovutaan fossiilisten polttoaineiden käytöstä energian tuotannossa (esim. öljylämmityksestä kunnan kiinteistöissä) (70 %)
  - Vähäpäästöiseen energiaan siirtyminen -teema
- Ylläpidetään ja vahvistetaan metsien hiilinieluja ja –varastoja (69 %)
  - Kasvihuonekaasujen poistaminen ja päästöjen vähentäminen -teema
- Lisätään uusiutuvien energialähteiden käyttöä energiantuotannossa (64 %)
  - Vähäpäästöiseen energiaan siirtyminen -teema
- Kannustetaan asukkaita lisäämään kestäviä valintoja omassa arjessaan (60 %)
  - Tietoisuus ja yhteistyö -teema
- Lisätään lähiruoan ja kasvisruoan osuutta kunnan ateriapalveluissa (58 %)
  - Kestävä kulutus ja tuotanto -teema
- Vähennetään ruokahävikkiä kunnan ateriapalveluissa (57 %)
  - Kestävä kulutus ja tuotanto -teema
- Edistetään kestävästä kehitystä julkisissa hankinnoissa (mm. kehittämällä hankintojen kierrätuskriteereitä sekä menetelmiä hiilijalanjäljen mittaamiseen) (57 %)
  - Kestävä kulutus ja tuotanto -teema



# Tietoisuus ja yhteistyö



Tietoisuus ja yhteistyöteemassa yli puolet vastaajista valitsivat toimenpiteet:

- Kannustetaan asukkaita lisäämään kestäviä valintoja omassa arjessaan ja
- Näytetään esimerkkiä ympäristötyössä.



# Kestävä kulutus ja tuotanto

Lisätään lähiruoan ja kasvisruoan osuutta kunnan ateriapalveluissa.

57,9%

Vähennetään ruokahävikkiä kunnan ateriapalveluissa.

57,1%

Edistetään kestävästä kehitystä julkisissa hankinnoissa (mm. kehittämällä hankintojen kiertotalouskriteereitä sekä menetelmiä hiilijalanjäljen mittaamiseen).

57,1%

Edistetään digitalisaatiota hyödyntävien ratkaisujen ja palveluiden kehittämistä.

27,9%

0% 10% 20% 30% 40% 50% 60% 70% 80% 90% 100%  
Prosentti

Kestävä kulutus ja tuotanto -teemassa yli puolet vastaajista valitsivat toimenpiteet:

- Lisätään lähiruoan ja kasvisruoan osuutta kunnan ateriapalveluissa.
- Vähennetään ruokahävikkiä kunnan ateriapalveluissa.
- Edistetään kestävästä kehitystä julkisissa hankinnoissa (mm. kehittämällä hankintojen kiertotalouskriteereitä sekä menetelmiä hiilijalanjäljen mittaamiseen).



# Ympäristöystävällinen liikkuminen

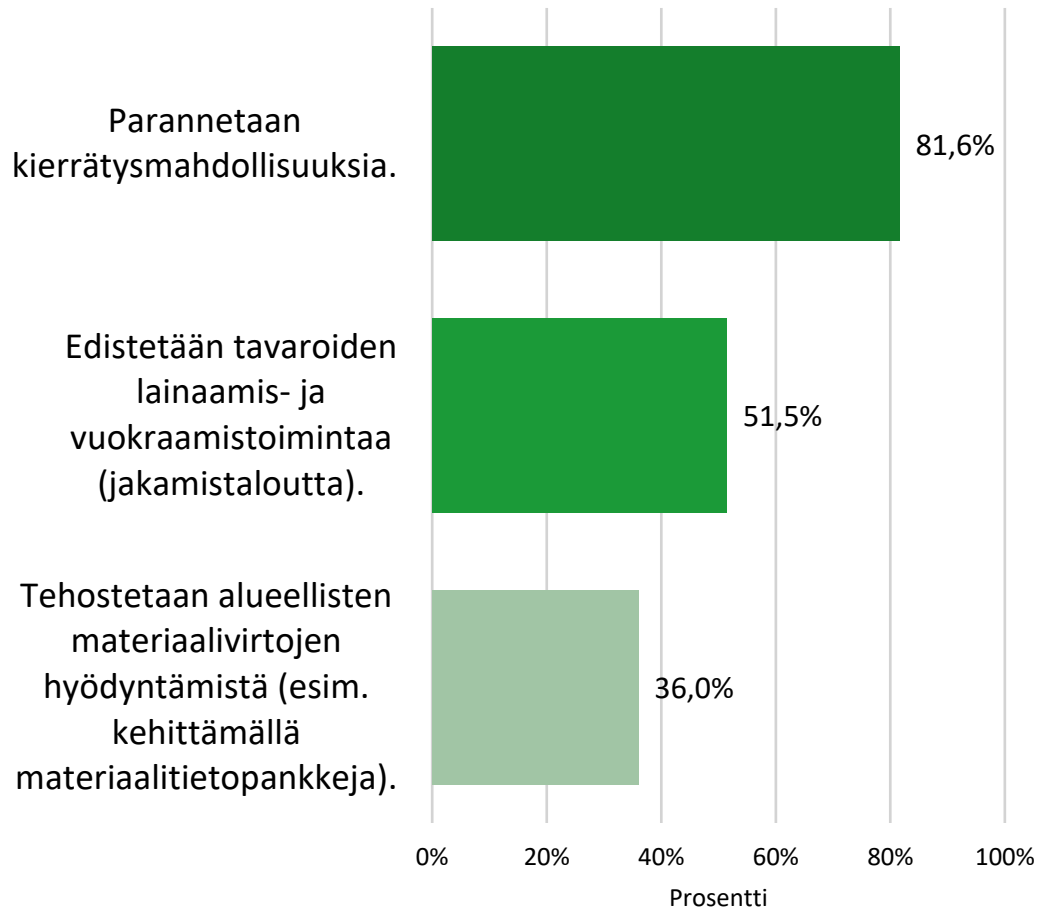


Ympäristöystävällinen liikkuminen-teemassa joukkoliikenteen kehittäminen ja pyöräilyolosuhteiden parantaminen nousivat useimmin valituiksi toimenpiteiksi.





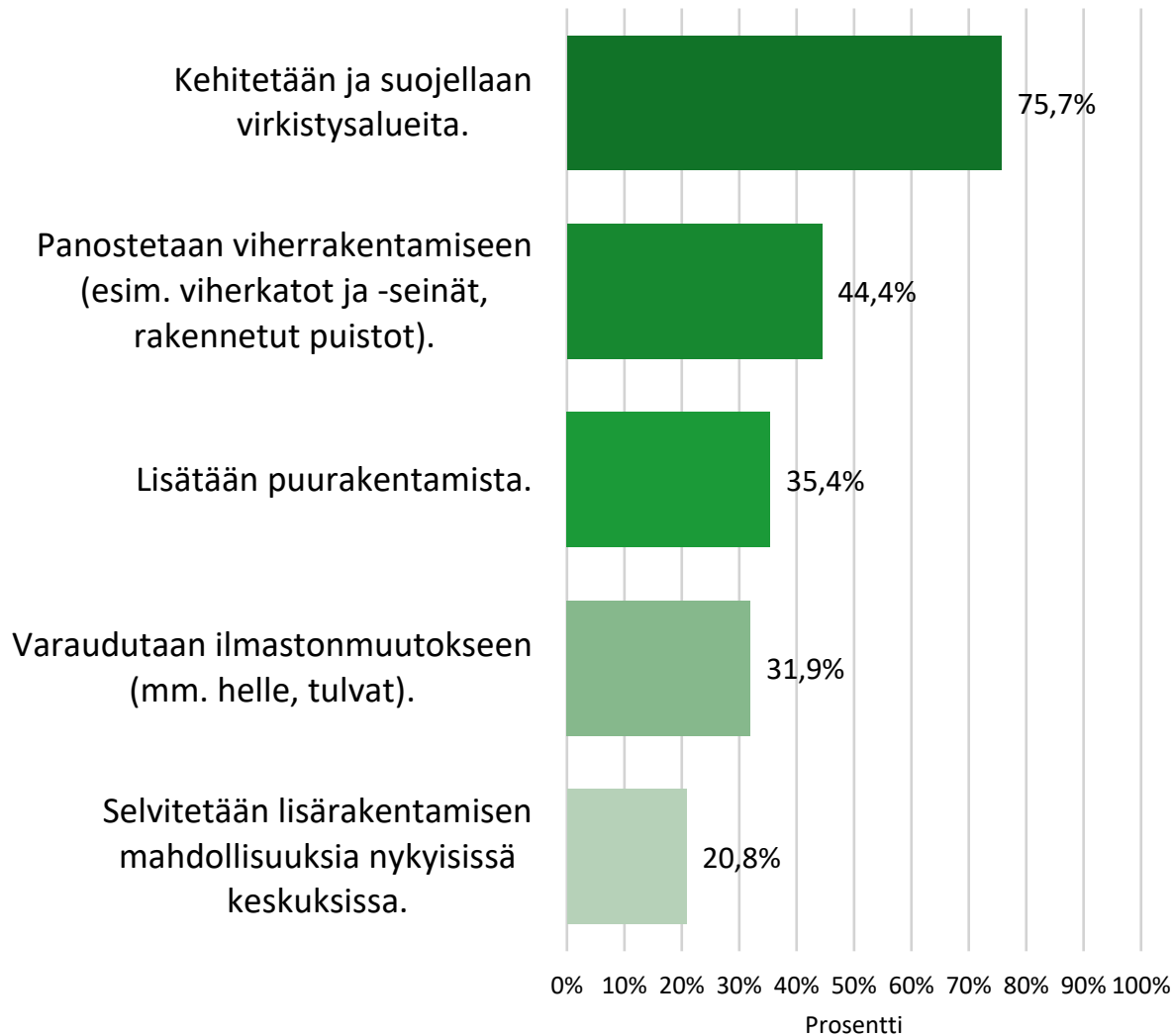
# Kiertotalous



Kiertotalous-teemassa selvästi suosituin toimenpide oli kierrätysmahdollisuuksien parantaminen, jonka valitsi 82 % vastaajista, mutta myös jakamistalouden edistämisen valitsi yli puolet vastaajista.



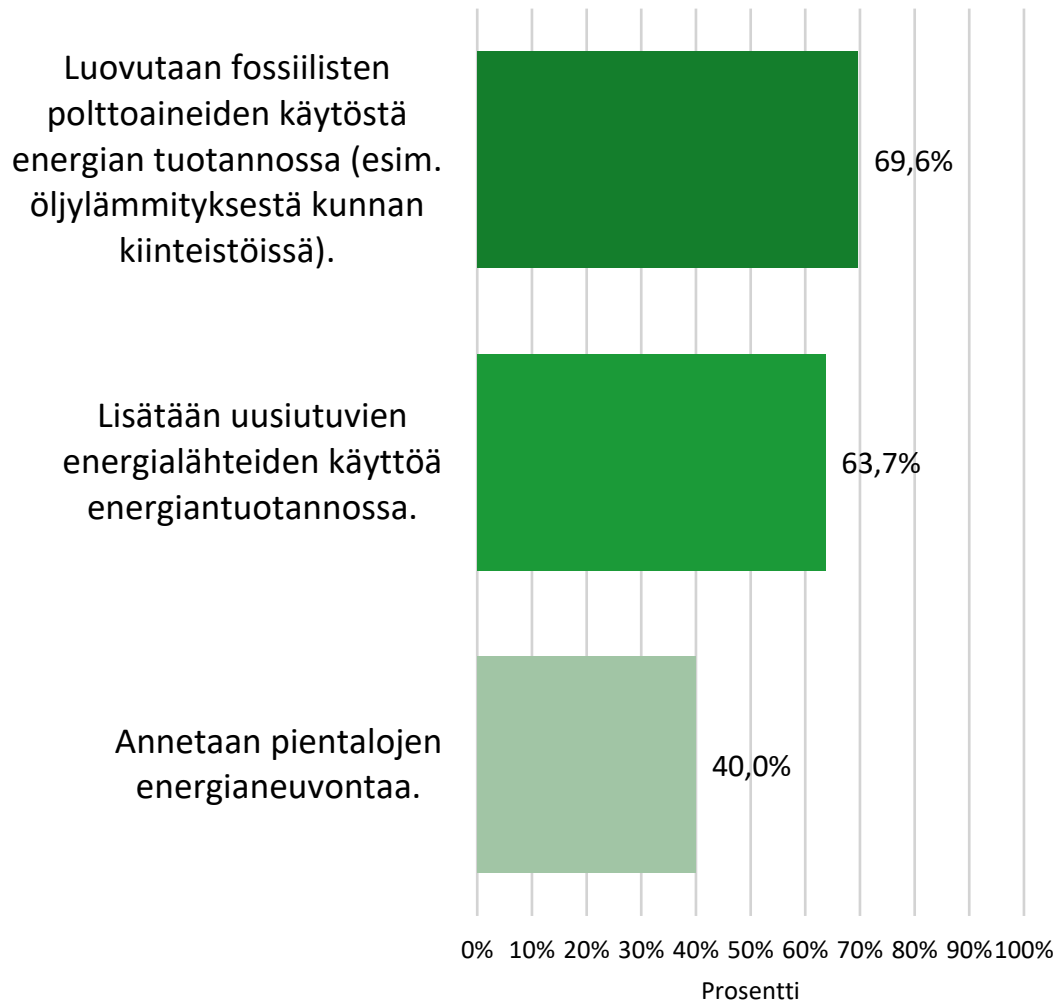
# Ilmastoviisas maankäyttö ja rakentaminen



Ilmastoviisas maankäyttö ja rakentaminen -teemassa selvästi suosituin toimenpide, jonka valitsi 76 % vastaajista, oli virkistysalueiden kehittäminen ja suojeleminen.



# Vähäpäästöiseen energiaan siirtyminen

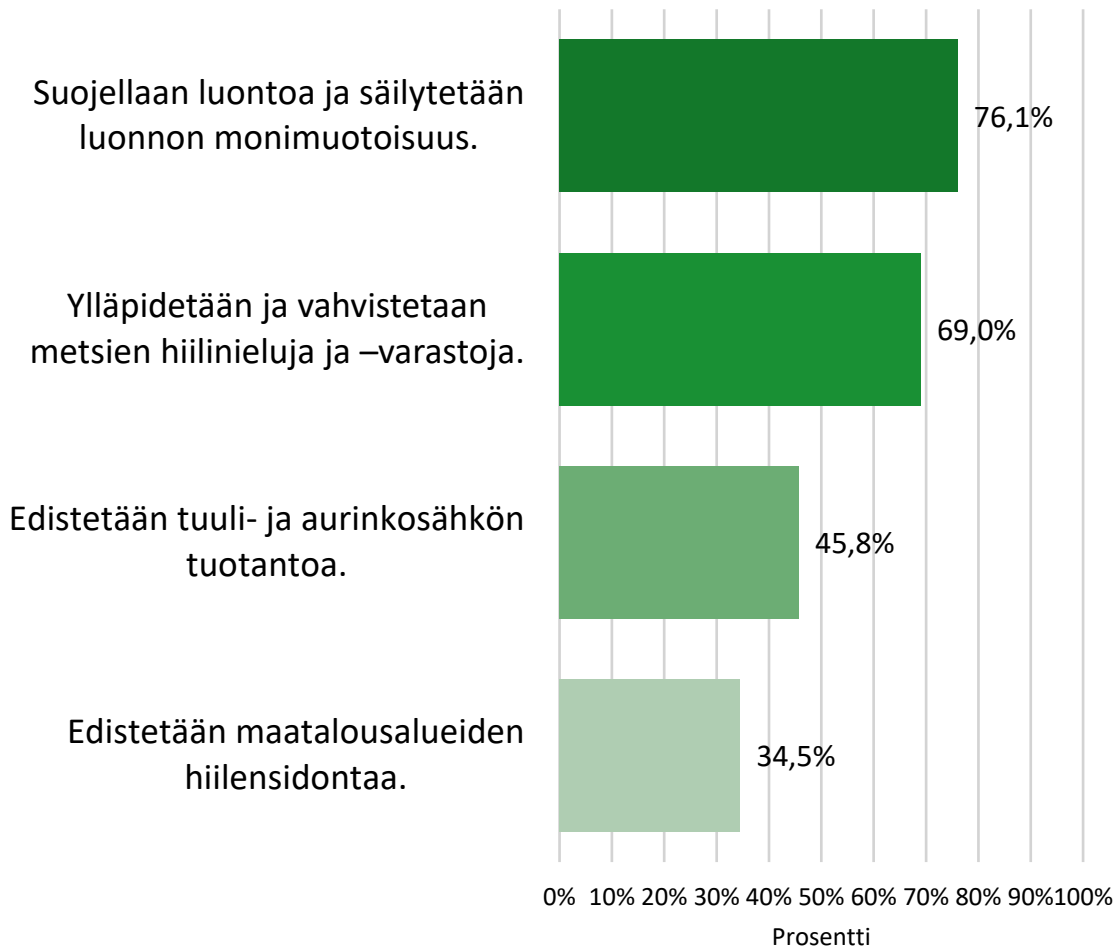


Vähäpäästöiseen energiaan siirtyminen -teemassa yli 60 % vastaajista valitsivat toimenpiteet:

- Luovutaan fossiilisten polttoaineiden käytöstä energian tuotannossa (esim. öljylämmityksestä kunnan kiinteistöissä),
- Lisätään uusiutuvien energialähteiden käyttöä energiantuotannossa.



# Kasvihuonekaasujen poistaminen ja päästöjen vähentäminen



Kasvihuonekaasujen poistaminen ja päästöjen vähentäminen -teemassa suurin osa vastaajista valitsivat toimenpiteet

- Suojellaan luontoa ja säilytetään luonnon monimuotoisuus,
- Ylläpidetään ja vahvistetaan metsien hiilinieluja ja –varastoja.



# Muut ehdotetut toimenpiteet

Vastaajat saivat ehdottaa myös muita ilmastonmuutosta hidastavia toimenpiteitä omin sanoin ja 42 vastaajaa käytti tilaisuuden hyödyksi. Omin sanoin annetuissa vastauksissa ei kuitenkaan tullut esille täysin uusia toimenpiteitä, vaan ne sisältyivät johonkin valittavina olleista vaihtoehtoista.

Vastauksissa tuotiin esille mm.

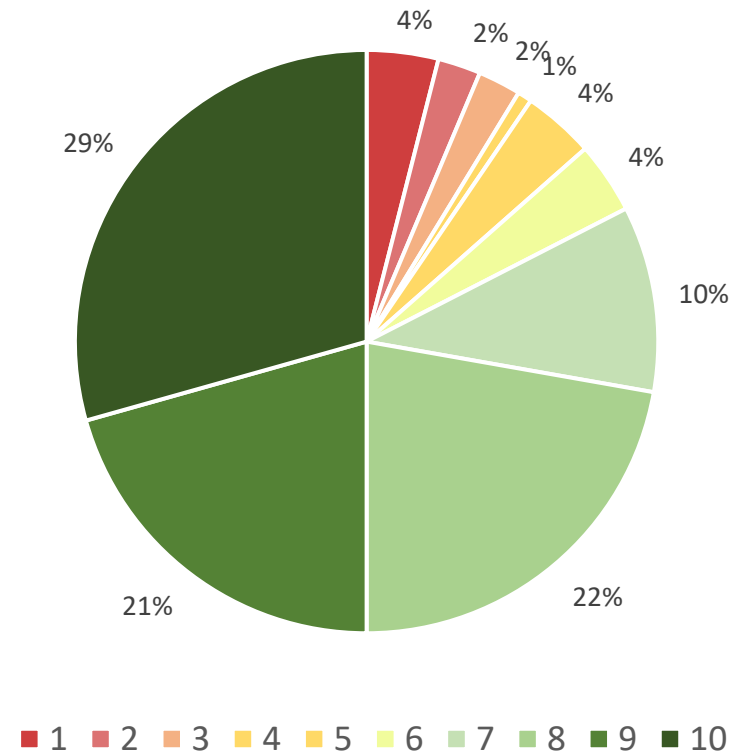
- Julkisen liikenteen ja kävely- ja pyöräilyolosuhteiden parantaminen ja ympäristöystävällisen liikkumisen keinojen lisääminen (mm. sähköautojen käyttöönotto, uusiutuvien polttoaineiden käyttö),
- Esimerkin näyttäminen ja tutkittuun tietoon perustuvan viestinnän lisääminen,
- Lähivirkistysalueiden lisääminen,
- Energiaan liittyvät asiat, mm. sähköntuotannon kokeilut (esiin tuotiin biokaasulaitos, aurinkosähkö, tuulivoima) ja tuki öljylämmityksestä luopumisesta,
- Jätelajittelun kehittäminen ja ruokahävikin vähentäminen

Lisäksi muutamat vastaajat halusivat tuoda esille näkemyksensä siitä, että ilmastoteoissa ei pidä mennä liiallisuuksiin ("Malttia ilmastotoimiin").



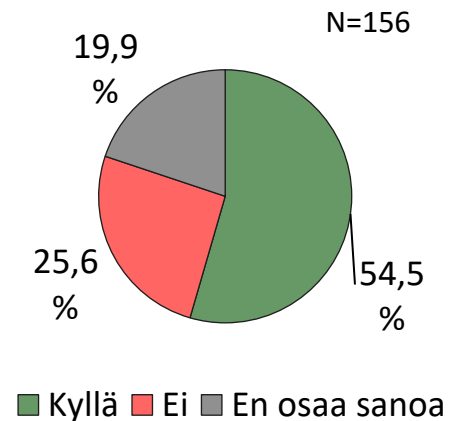
# Ympäristöystävällisyyden tärkeys Nurmijärven kunnan imagolle

- Vastaajia pyydettiin kertomaan mielipiteensä, siitä kuinka tärkeää ympäristöystävällisyys on kunnan imagolle asteikoilla 1= Ei ollenkaan tärkeää ja 10= Todella tärkeää.
- Suurin joukko vastaajista, 29 % pitää ympäristöystävällisyyttä todella tärkeänä eli he valitsivat arvon 10.
- Kokonaisuudessaan vastaajat kokevat ympäristöystävällisyyden tärkeäksi, sillä suurin osa eli 72 % vastaajista valitsi asteikolla arvot 10, 9 tai 8. Kaikkien vastausten keskiarvo on 8.
- Kaikissa ikäluokissa, paitsi yli 66-vuotiaissa ja 18-25-vuotiaissa, suurin osa vastaajista valitsi arvon 10 (=ympäristöystävällisyys todella tärkeää). Yli 66-vuotiaissa suurin osa valitsi arvon 9 tai 8 ja 18-25-vuotiaissa suurin osa valitsi arvon 10, 9, 7 tai 1.



# Päästövähennystavoitteet ja sitoutuminen aikatauluun

- Vastaajia pyydettiin kertomaan mielipiteensä siitä, tulisiko Nurmijärven kunnan määrittää päästövähennystavoitteet ja sitoutua kasvihuonepäästöjen vähennyksiin tietyssä aikataulussa.
- Yli puolet vastaajista (54,5 %, n=85) on sitä mieltä, että tavoitteet tulisi määrittää ja sitoutua aikatauluun. 26 % on sitä mieltä, että ei tarvitse ja 20 % ei osaa sanoa.
- 69 vastaajaa (44 % kyselyyn vastaajista) kertoi täsmällisemmin mielipiteensä avoimeen kysymykseen: Millainen päästövähennystavoite ja tavoitevuosi kunnan tulisi asettaa?
  - Kaikki vastaajat eivät kertoneet sekä päästövähennystavoitetta ja vuotta, vaan toivat esille vain toisen.
- Useimmin mainittu päästövähennystavoite on 80 % (n=48, 74 %). Suurin osa (30 %, n=21) toivoo Nurmijärven noudattavan kansallista tavoitetta eli 80 % päästövähennystä vuoteen 2035 mennessä.
- Nopeamman aikataulun kannalla eli 80 % päästötavoite vuoteen 2030 mennessä, on 22 % (n=14) vastaajista. Tämä on Hyvinkään ja Kirkkonummen tavoite.
- 20 % (n=13) vastaajista, jotka toivoivat 80 % päästövähennystavoitetta eivät ilmoittaneet tavoitevuotta.
- Alle 80 % päästötavoitteen (20 - 70 %) toi esille 14 % (n=9) vastaajista ja yli 80 % (90 – 120 %) päästötavoitteen 8 % (n=5) vastaajista.



# Millä tavoin Nurmijärven kunta voisi kannustaa tai auttaa asukkaita tekemään ilmastotekoja?

Vastaajia pyydettiin valitsemaan annetuista vaihtoehdoista tai kertomaan omin sanoin miten kunta voisi kannustaa tai auttaa asukkaita tekemään ilmastotekoja. Yli puolet vastaajista valitsivat uusien ympäristöystävällisten palvelujen kehittämisen (59 % vastaajista), taloudelliset kannusteet (55 % vastaajista) ja tietoisuuden lisäämisen keinot (54 % vastaajista).

