



Maa- ja metsätalousministeriö



# Maa- ja metsätalousministeriö – Nuorten asennetutkimus 2022

Aula Research Oy:n toteuttama toimeksianto maa- ja metsätalousministeriölle marraskuussa 2022.

# Taustaa tehdystä selvityksestä



- Aula Research toteutti Maa- ja metsätalousministeriön toimeksiannosta kyselytutkimuksen 15–29-vuotiaiden nuorten ja nuorten aikuisten parissa
- Kyselyn aineisto on kerätty 7.11.–23.11.2022
- Vastaajia on 1504 ja aineisto on painotettu ja kiintiöity vastaamaan 15–29-vuotiasta väestöä iän ja sukupuolen sekä asuinmaakunnan mukaan
- Selvityksen tarkoituksena oli kerätä tietoa ruoan ostopäätöksiä ohjaavista tekijöistä, vastuullisuuteen liittyvistä kysymyksistä sekä kohderyhmän näkemyksistä maa- ja metsätalousministeriön toimintaan liittyvistä teemoista

# Keskeiset havainnot

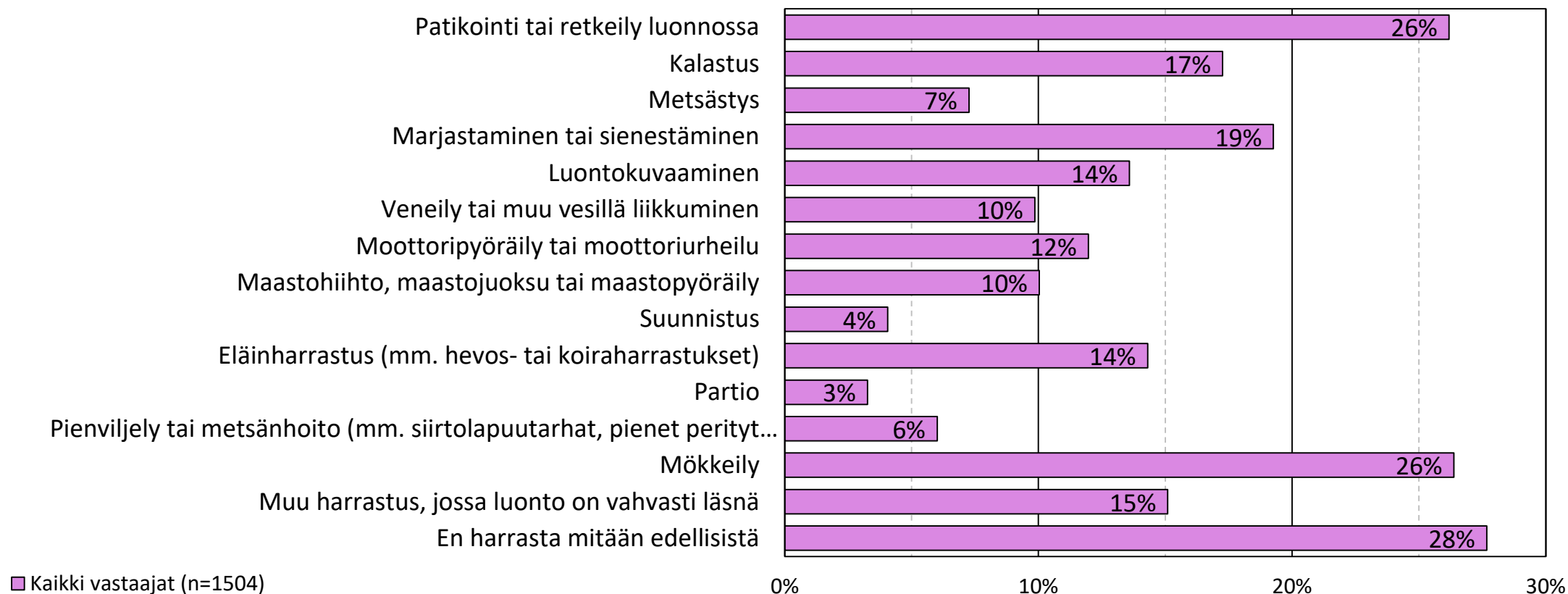


- Asenneilmapiiri maa- ja metsätalousministeriön keskeisiä tehtäväalueita kohtaan on hyvin myönteinen nuorten ja nuorten aikuisten keskuudessa
- Jo näinkin suppeassa ikäryhmässä ikä lisää kotimaisen maa- ja metsätalouden arvostusta – jää nähtäväksi muuttuvatko nuorimman ikäpolven asenteet iän karttuessa
- Asenneilmasto on jossain määrin polarisoitunut vastaajien asuinympäristön ja –paikkakunnan koon mukaan: isoissa kaupungeissa asioista ajatellaan hieman eri tavalla kuin maaseudulla
- Koulutustausta on myös keskeinen muuttuja, korkeammin koulutetut painottavat ympäristövastuullisuutta omissa elämänvalinnoissaan ja suhtautuvat jossain määrin muita skeptisemmin maa- ja metsätalouteen Suomessa
- Regressioanalyysi kertoi maa- ja metsätalouden taloudellisen merkityksen painottamisen sekä maa- ja metsätalouden tärkeyden kulkevan käsi kädessä.

# Luontoon liittyvät harrastukset



Harrastatko säännöllisesti jotain seuraavista? Kaikki vastaajat (n=1504)



# Luontoon liittyvät harrastukset

## Vertailuryhmät sukupuolen ja iän mukaan



Luontoon liittyvät harrastukset	Kaikki vastaajat (n=1504)	Nainen (n=795)	Mies (n=681)	15-19 vuotiaat (n=335)	20-24 vuotiaat (n=497)	25-29 vuotiaat (n=650)
Patikointi tai retkeily luonnossa	26 %	33 %	22 %	18 %	28 %	34 %
Kalastus	17 %	8 %	28 %	12 %	21 %	15 %
Metsästys	7 %	3 %	12 %	7 %	9 %	5 %
Marjastaminen tai sienestäminen	19 %	28 %	15 %	12 %	19 %	29 %
Luontokuvaaminen	14 %	18 %	10 %	11 %	15 %	15 %
Veneily tai muu vesillä liikkuminen	10 %	8 %	12 %	7 %	10 %	11 %
Moottoripyöräily tai moottoriurheilu	12 %	4 %	19 %	14 %	12 %	8 %
Maastohiihto, maastajuoksu tai maastopyöräily	10 %	10 %	10 %	9 %	10 %	11 %
Suunnistus	4 %	3 %	5 %	3 %	5 %	3 %
Eläinharrastus (mm. hevos- tai koiraharrastukset)	14 %	22 %	7 %	13 %	15 %	17 %
Partio	3 %	2 %	4 %	4 %	5 %	2 %
Pienviljely tai metsänhoito (mm. siirtolapuutarhat, pienet perityt metsä- tai peltotilat)	6 %	6 %	6 %	5 %	6 %	8 %
Mökkeily	26 %	29 %	26 %	22 %	25 %	31 %
Muu harrastus, jossa luonto on vahvasti läsnä	15 %	18 %	13 %	14 %	15 %	17 %
En harrasta mitään edellisistä	28 %	28 %	25 %	34 %	25 %	25 %
Keskiarvo	14 %	15 %	14 %	12 %	15 %	16 %

# Luontoon liittyvät harrastukset

## Vertailuryhmät asuinpaikkakunnan koon mukaan



Luontoon liittyvät harrastukset	Kaikki vastaajat (n=1504)	Pääkaupunki-seutu (n=319)	Muu yli 100 000 asukkaan paikkakunta (n=354)	50 000 – 100 000 asukkaan paikkakunta (n=279)	25 000 – 49 999 asukkaan paikkakunta (n=189)	10 000 – 24 999 asukkaan paikkakunta (n=161)	Alle 10 000 asukasta (n=198)
Patikointi tai retkeily luonnossa	26 %	26 %	30 %	28 %	25 %	27 %	33 %
Kalastus	17 %	13 %	13 %	19 %	18 %	16 %	25 %
Metsästys	7 %	3 %	5 %	7 %	4 %	10 %	15 %
Marjastaminen tai sienestäminen	19 %	15 %	20 %	25 %	19 %	21 %	33 %
Luontokuvaaminen	14 %	16 %	13 %	15 %	13 %	14 %	15 %
Veneily tai muu vesillä liikkuminen	10 %	11 %	7 %	9 %	12 %	4 %	17 %
Moottoripyöräily tai moottoriurheilu	12 %	7 %	6 %	14 %	10 %	15 %	17 %
Maastohiihto, maastojuoksu tai maastopyöräily	10 %	8 %	11 %	11 %	10 %	7 %	14 %
Suunnistus	4 %	5 %	3 %	5 %	4 %	2 %	5 %
Eläinharrastus (mm. hevos- tai koiraharrastukset)	14 %	14 %	13 %	14 %	19 %	14 %	22 %
Partio	3 %	4 %	3 %	2 %	4 %	3 %	3 %
Pienviljely tai metsänhoito (mm. siirtolapuutarhat, pienet perityt metsä- tai peltotilat)	6 %	7 %	4 %	6 %	3 %	9 %	11 %
Mökkeily	26 %	29 %	24 %	29 %	28 %	24 %	27 %
Muu harrastus, jossa luonto on vahvasti läsnä	15 %	13 %	15 %	14 %	15 %	16 %	21 %
En harrasta mitään edellisistä	28 %	38 %	26 %	23 %	27 %	26 %	19 %
Keskiaivo	14 %	14 %	13 %	15 %	14 %	14 %	19 %

# Luontoon liittyvät harrastukset

## Vertailuryhmät asuinympäristön mukaan



Luontoon liittyvät harrastukset	Kaikki vastaajat (n=1504)	Keskustassa (n=460)	Lähiössä tai esikaupunkialueella (n=562)	Taajama-alueella (N=244)	Maaseudulla (N=174)
Patikointi tai retkeily luonnossa	26 %	27 %	29 %	25 %	36 %
Kalastus	17 %	14 %	14 %	22 %	25 %
Metsästys	7 %	6 %	4 %	7 %	18 %
Marjastaminen tai sienestäminen	19 %	18 %	19 %	25 %	36 %
Luontokuvaaminen	14 %	13 %	15 %	14 %	16 %
Veneily tai muu vesillä liikkuminen	10 %	9 %	9 %	11 %	15 %
Moottoripyöräily tai moottoriurheilu	12 %	9 %	9 %	13 %	17 %
Maastohiihto, maastajuoksu tai maastopyöräily	10 %	10 %	9 %	9 %	17 %
Suunnistus	4 %	6 %	3 %	4 %	3 %
Eläinharrastus (mm. hevos- tai koiraharrastukset)	14 %	14 %	13 %	16 %	26 %
Partio	3 %	5 %	2 %	2 %	3 %
Pienviljely tai metsänhoito (mm. siirtolapuutarhat, pienet perityt metsä- tai peltotilat)	6 %	5 %	5 %	5 %	17 %
Mökkeily	26 %	28 %	26 %	28 %	28 %
Muu harrastus, jossa luonto on vahvasti läsnä	15 %	14 %	15 %	13 %	25 %
En harrasta mitään edellisistä	28 %	30 %	31 %	21 %	17 %
Keskiarvo	23 %	14 %	13 %	14 %	20 %



# Luontoon liittyvät harrastukset

## Vertailuryhmät koulutustason mukaan

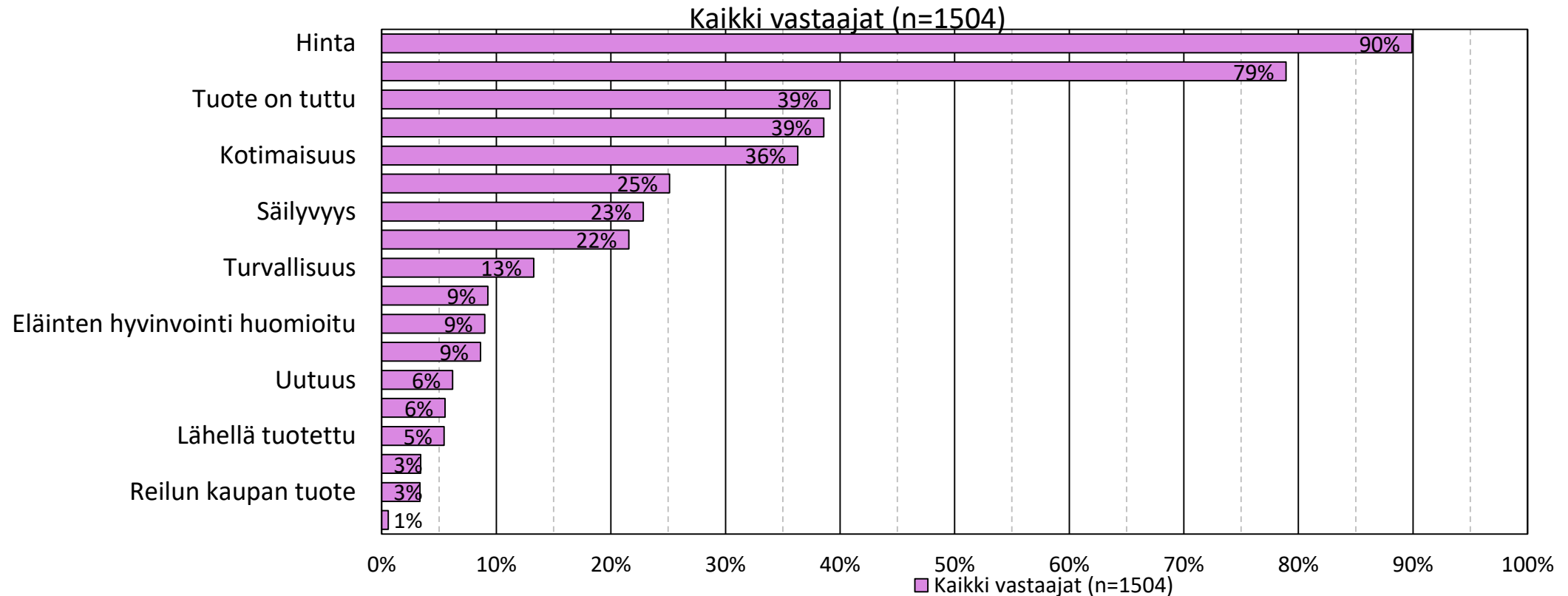


Luontoon liittyvät harrastukset	Kaikki vastaajat (n=1504)	Peruskoulu (n=185)	Ylioppilas (n=262)	Ammattikoulu (n=523)	Ammatti-korkeakoulu (n=268)	Yliopisto (n=204)
Patikointi tai retkeily luonnossa	26 %	15 %	26 %	26 %	37 %	39 %
Kalastus	17 %	22 %	16 %	19 %	15 %	10 %
Metsästys	7 %	5 %	5 %	9 %	8 %	5 %
Marjastaminen tai sienestäminen	19 %	8 %	17 %	23 %	27 %	29 %
Luontokuvaaminen	14 %	7 %	15 %	17 %	15 %	12 %
Veneily tai muu vesillä liikkuminen	10 %	5 %	10 %	12 %	10 %	9 %
Moottoripyöräily tai moottoriurheilu	12 %	12 %	7 %	14 %	10 %	7 %
Maastohiihto, maastajuoksu tai maastopyöräily	10 %	6 %	8 %	9 %	11 %	19 %
Suunnistus	4 %	3 %	5 %	3 %	3 %	6 %
Eläinharrastus (mm. hevos- tai koiraharrastukset)	14 %	9 %	19 %	17 %	16 %	13 %
Partio	3 %	1 %	5 %	2 %	2 %	5 %
Pienviljely tai metsänhoito (mm. siirtolapuutarhat, pienet perityt metsä- tai peltotilat)	6 %	2 %	5 %	6 %	9 %	9 %
Mökkeily	26 %	17 %	27 %	28 %	27 %	33 %
Muu harrastus, jossa luonto on vahvasti läsnä	15 %	13 %	15 %	17 %	13 %	16 %
En harrasta mitään edellisistä	28 %	36 %	29 %	26 %	24 %	23 %
Keskiarvo	23 %	11 %	14 %	15 %	15 %	16 %

# Elintarvikkeiden ostopäätöksiin vaikuttavat tekijät



Mitkä tekijät vaikuttavat eniten ostopäätöksiisi ruoan suhteen? Valitse 5 sopivinta vaihtoehtoa



# Elintarvikkeiden ostopäätöksiin vaikuttavat tekijät

## Vertailuryhminä sukupuoli ja ikä



Ruoan ostopäätöksiin vaikuttavat tekijät	Kaikki vastaajat (n=1504)	Nainen (n=795)	Mies (n=681)	15-19 vuotiaat (n=335)	20-24 vuotiaat (n=497)	25-29 vuotiaat (n=650)
Maku	79 %	82 %	76 %	80 %	77 %	81 %
Hinta	90 %	91 %	88 %	92 %	87 %	91 %
Terveellisyys	39 %	41 %	37 %	34 %	39 %	41 %
Kotimaisuus	36 %	39 %	34 %	34 %	34 %	40 %
Tuote on tuttu	39 %	40 %	37 %	43 %	41 %	34 %
Pakkauskoko	25 %	27 %	24 %	22 %	25 %	28 %
Säilyvyys	23 %	24 %	22 %	22 %	23 %	24 %
Turvallisuus	13 %	14 %	13 %	11 %	14 %	15 %
Lähellä tuotettu	5 %	4 %	7 %	6 %	4 %	6 %
Alkuperä selvästi näkyvillä	6 %	6 %	5 %	4 %	7 %	5 %
Eläinten hyvinvointi huomioitu	9 %	14 %	5 %	9 %	7 %	12 %
Ympäristö-/ilmastoystävällinen	9 %	12 %	7 %	10 %	8 %	11 %
Ystävät/tuttavat suosittelivat	9 %	10 %	7 %	12 %	9 %	6 %
Uutuus	6 %	4 %	8 %	7 %	6 %	5 %
Luomutuote	3 %	4 %	3 %	3 %	4 %	4 %
Reilun kaupan tuote	3 %	3 %	3 %	4 %	3 %	3 %
Nopea valmistaa kotona	22 %	21 %	22 %	23 %	21 %	21 %
Keskiarvo	23 %	24 %	22 %	23 %	23 %	24 %

# Elintarvikkeiden ostopäätöksiin vaikuttavat tekijät

## Vertailuryhminä asuinpaikkakunnan koko



Ruoan ostopäätöksiin vaikuttavat tekijät	Kaikki vastaajat (n=1504)	Pääkaupunki-seutu (n=319)	Muu yli 100 000 asukkaan paikkakunta (n=354)	50 000 – 100 000 asukkaan paikkakunta (n=279)	25 000 – 49 999 asukkaan paikkakunta (n=189)	10 000 – 24 999 asukkaan paikkakunta (n=161)	Alle 10 000 asukasta (n=198)
Maku	79 %	80 %	81 %	81 %	80 %	77 %	77 %
Hinta	90 %	87 %	94 %	90 %	91 %	88 %	87 %
Terveellisyys	39 %	48 %	44 %	40 %	39 %	31 %	29 %
Kotimaisuus	36 %	32 %	37 %	40 %	38 %	39 %	34 %
Tuote on tuttu	39 %	35 %	38 %	39 %	37 %	40 %	46 %
Pakkauskoko	25 %	23 %	23 %	32 %	33 %	22 %	23 %
Säilyvyys	23 %	20 %	22 %	26 %	25 %	27 %	22 %
Turvallisuus	13 %	17 %	10 %	14 %	13 %	16 %	12 %
Lähellä tuotettu	5 %	6 %	4 %	6 %	4 %	5 %	8 %
Alkuperä selvästi näkyvillä	6 %	7 %	5 %	4 %	7 %	8 %	4 %
Eläinten hyvinvointi huomioitu	9 %	13 %	11 %	9 %	3 %	11 %	10 %
Ympäristö-/ilmastoystävällinen	9 %	14 %	12 %	11 %	4 %	7 %	8 %
Ystävät/tuttavat suosittelivat	9 %	7 %	8 %	9 %	9 %	9 %	8 %
Uutuus	6 %	3 %	6 %	4 %	7 %	7 %	9 %
Luomutuote	3 %	4 %	3 %	3 %	5 %	2 %	4 %
Reilun kaupan tuote	3 %	2 %	3 %	3 %	3 %	3 %	5 %
Nopea valmistaa kotona	22 %	20 %	22 %	20 %	20 %	28 %	23 %
Keskiarvo	23 %	23 %	23 %	24 %	23 %	23 %	23 %

# Elintarvikkeiden ostopäätöksiin vaikuttavat tekijät

## Vertailu asuinympäristön mukaan



Ruuan ostopäätöksiin vaikuttavat tekijät	Kaikki vastaajat (n=1504)	Keskusta (n=460)	Lähiö tai esikaupunkialue (n=562)	Taajama-alue (N=244)	Maaseutu (N=174)
Maku	79 %	82 %	81 %	75 %	75 %
Hinta	90 %	89 %	91 %	91 %	89 %
Terveellisyys	39 %	42 %	41 %	36 %	28 %
Kotimaisuus	36 %	31 %	37 %	42 %	44 %
Tuote on tuttu	39 %	35 %	41 %	37 %	43 %
Pakkausko	25 %	25 %	27 %	25 %	24 %
Säilyvyys	23 %	23 %	23 %	26 %	21 %
Turvallisuus	13 %	13 %	15 %	13 %	11 %
Lähellä tuotettu	5 %	5 %	4 %	6 %	12 %
Alkuperä selvästi näkyvillä	6 %	6 %	6 %	6 %	5 %
Eläinten hyvinvointi huomioitu	9 %	12 %	8 %	7 %	11 %
Ympäristö-/ilmastoystävällinen	9 %	15 %	9 %	6 %	7 %
Ystävät/tuttavat suosittelivat	9 %	8 %	8 %	8 %	8 %
Uutuus	6 %	5 %	6 %	7 %	5 %
Luomutuote	3 %	4 %	2 %	4 %	5 %
Reilun kaupan tuote	3 %	3 %	3 %	2 %	5 %
Nopea valmistaa kotona	22 %	22 %	22 %	22 %	21 %
Keskiarvo	23 %	23 %	24 %	23 %	23 %

# Elintarvikkeiden ostopäätöksiin vaikuttavat tekijät

## Vertailu koulutustason mukaan

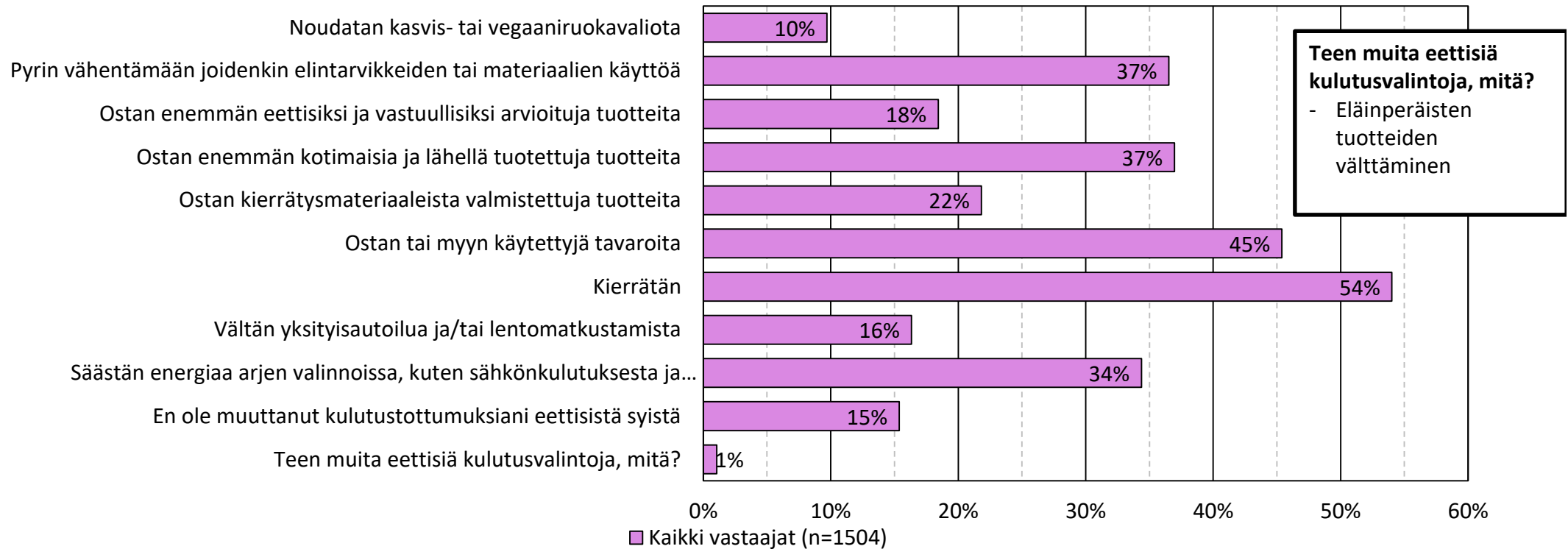


Ruuan ostopäätöksiin vaikuttavat tekijät	Kaikki vastaajat (n=1504)	Peruskoulu (n=185)	Ylioppilas (n=262)	Ammattikoulu (n=523)	Ammatti-korkeakoulu (n=268)	Yliopisto (n=204)
Maku	79 %	79 %	81 %	80 %	80 %	78 %
Hinta	90 %	89 %	89 %	91 %	89 %	89 %
Terveellisyys	39 %	31 %	41 %	32 %	42 %	56 %
Kotimaisuus	36 %	26 %	36 %	39 %	38 %	38 %
Tuote on tuttu	39 %	41 %	43 %	39 %	35 %	36 %
Pakkauskoko	25 %	20 %	28 %	25 %	29 %	25 %
Säilyvyys	23 %	20 %	23 %	23 %	26 %	24 %
Turvallisuus	13 %	12 %	13 %	13 %	16 %	15 %
Lähellä tuotettu	5 %	4 %	7 %	5 %	6 %	6 %
Alkuperä selvästi näkyvillä	6 %	4 %	4 %	7 %	5 %	8 %
Eläinten hyvinvointi huomioitu	9 %	9 %	10 %	8 %	7 %	18 %
Ympäristö-/ilmastoystävällinen	9 %	7 %	13 %	5 %	9 %	22 %
Ystävät/tuttavat suosittelivat	9 %	11 %	11 %	9 %	5 %	4 %
Uutuus	6 %	10 %	3 %	8 %	4 %	1 %
Luomutuote	3 %	4 %	4 %	3 %	3 %	4 %
Reilun kaupan tuote	3 %	5 %	2 %	3 %	3 %	2 %
Nopea valmistaa kotona	22 %	28 %	19 %	24 %	21 %	16 %
Keskiarvo	23 %	22 %	24 %	23 %	23 %	25 %

# Kulutustottumusten muutoksiin vaikuttavat eettiset tai periaatteelliset syyt



Oletko tehnyt omiin kulutustottumuksiisi jotain seuraavista muutoksista eettisistä tai periaatteellisista syistä? Valitse kaikki sopivat vaihtoehdot. Kaikki vastaajat (n=1504)



# Kulutustottumusten muutoksiin vaikuttavat eettiset tai periaatteelliset syyt

## Vertailuryhminä sukupuoli ja ikä



Kulutustottumuksiin tehdyt muutokset	Kaikki vastaajat (n=1504)	Nainen (n=795)	Mies (n=681)	15-19 vuotiaat (n=335)	20-24 vuotiaat (n=497)	25-29 vuotiaat (n=650)
Noudatan kasvis- tai vegaaniruokavaliota	10 %	15 %	5 %	9 %	12 %	10 %
Pyrin vähentämään joidenkin elintarvikkeiden tai materiaalien käyttöä	37 %	46 %	29 %	32 %	35 %	45 %
Ostan enemmän eettisiksi ja vastuullisiksi arvioituja tuotteita	18 %	22 %	16 %	19 %	18 %	21 %
Ostan enemmän kotimaisia ja lähellä tuotettuja tuotteita	37 %	43 %	32 %	38 %	33 %	42 %
Ostan kierrätysmateriaaleista valmistettuja tuotteita	22 %	28 %	16 %	23 %	18 %	27 %
Ostan tai myyn käytettyjä tavaroita	45 %	61 %	31 %	46 %	43 %	52 %
Kierrätän	54 %	66 %	43 %	55 %	50 %	61 %
Vältän yksityisautoilua ja/tai lentomatkustamista	16 %	20 %	13 %	16 %	17 %	17 %
Säästän energiaa arjen valinnoissa, kuten sähkönkulutuksesta ja lämmityksessä	34 %	45 %	26 %	31 %	32 %	42 %
En ole muuttanut kulutustottumuksiani eettisistä syistä	15 %	9 %	22 %	15 %	17 %	13 %
Keskiarvo	26 %	32 %	21 %	26 %	25 %	30 %



# Kulutustottumusten muutoksiin vaikuttavat eettiset tai periaatteelliset syyt

## Vertailuryhmät asuinpaikkakunnan koon mukaan



Kulutustottumuksiin tehdyt muutokset	Kaikki vastaajat (n=1504)	Pääkaupunki-seutu (n=319)	Muu yli 100 000 asukkaan paikkakunta (n=354)	50 000 - 100 000 asukkaan paikkakunta (n=279)	25 000 - 49 999 asukkaan paikkakunta (n=189)	10 000 - 24 999 asukkaan paikkakunta (n=161)	Alle 10 000 asukasta (n=198)
Noudatan kasvis- tai vegaaniruokavaliota	10 %	17 %	12 %	9 %	5 %	7 %	8 %
Pyrin vähentämään joidenkin elintarvikkeiden tai materiaalien käyttöä	37 %	43 %	45 %	37 %	36 %	33 %	30 %
Ostan enemmän eettisiksi ja vastuullisiksi arvioituja tuotteita	18 %	25 %	20 %	20 %	12 %	15 %	18 %
Ostan enemmän kotimaisia ja lähellä tuotettuja tuotteita	37 %	38 %	36 %	39 %	35 %	40 %	42 %
Ostan kierrätysmateriaaleista valmistettuja tuotteita	22 %	25 %	27 %	20 %	17 %	20 %	23 %
Ostan tai myyn käytettyjä tavaroita	45 %	48 %	48 %	47 %	44 %	50 %	48 %
Kierrätän	54 %	62 %	60 %	52 %	56 %	56 %	46 %
Vältän yksityisautoilua ja/tai lentomatkustamista	16 %	19 %	21 %	18 %	10 %	16 %	10 %
Säästän energiaa arjen valinnoissa, kuten sähkönkulutuksesta ja lämmityksessä	34 %	36 %	36 %	31 %	38 %	39 %	39 %
En ole muuttanut kulutustottumuksiani eettisistä syistä	15 %	14 %	12 %	14 %	14 %	17 %	17 %
Keskiarvo	26 %	30 %	29 %	26 %	24 %	27 %	26 %

# Kulutustottumusten muutoksiin vaikuttavat eettiset tai periaatteelliset syyt

## Vertailuryhmät asuinympäristön mukaan



Kulutustottumuksiin tehdyt muutokset	Kaikki vastaajat (n=1504)	Keskusta (n=460)	Lähiö tai esikaupunkialue (n=562)	Taajama-alue (N=244)	Maaseutu (N=174)
Noudatan kasvis- tai vegaaniruokavaliota	10 %	15 %	10 %	8 %	4 %
Pyrin vähentämään joidenkin elintarvikkeiden tai materiaalien käyttöä	37 %	40 %	42 %	35 %	31 %
Ostan enemmän eettisiksi ja vastuullisiksi arvioituja tuotteita	18 %	24 %	18 %	17 %	13 %
Ostan enemmän kotimaisia ja lähellä tuotettuja tuotteita	37 %	36 %	36 %	42 %	43 %
Ostan kierrätysmateriaaleista valmistettuja tuotteita	22 %	24 %	24 %	19 %	22 %
Ostan tai myyn käytettyjä tavaroita	45 %	49 %	47 %	46 %	50 %
Kierrätän	54 %	60 %	57 %	51 %	50 %
Vältän yksityisautoilua ja/tai lentomatkustamista	16 %	19 %	19 %	14 %	8 %
Säästän energiaa arjen valinnoissa, kuten sähkönkulutuksesta ja lämmityksessä	34 %	36 %	36 %	37 %	36 %
En ole muuttanut kulutustottumuksiani eettisistä syistä	15 %	15 %	14 %	15 %	16 %
Keskiarvo	26 %	29 %	28 %	26 %	25 %

# Kulutustottumusten muutoksiin vaikuttavat eettiset tai periaatteelliset syyt

## Vertailuryhmät koulutustason mukaan



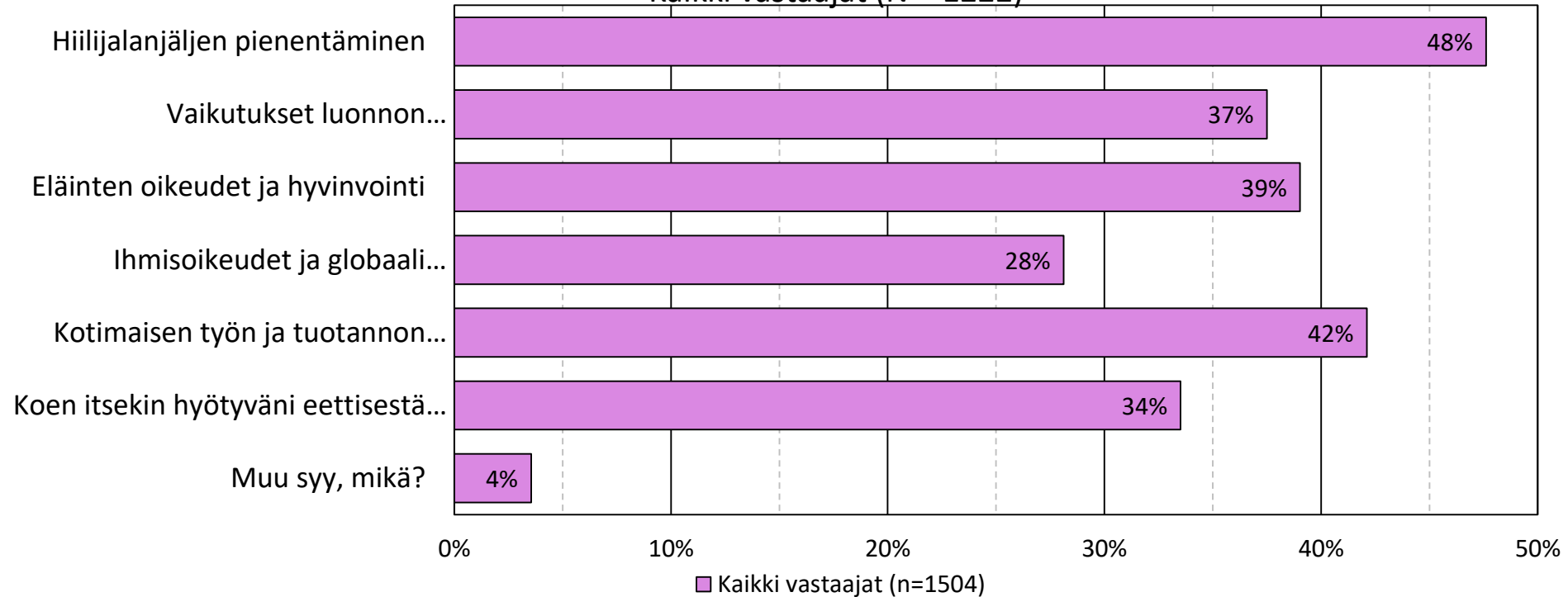
Kulutustottumuksiin tehdyt muutokset	Kaikki vastaajat (n=1504)	Peruskoulu (n=185)	Ylioppilas (n=262)	Ammatti-koulu (n=523)	Ammatti-korkeakoulu (n=268)	Yliopisto (n=204)
Noudatan kasvis- tai vegaaniruokavaliota	10 %	6 %	11 %	7 %	10 %	24 %
Pyrin vähentämään joidenkin elintarvikkeiden tai materiaalien käyttöä	37 %	29 %	38 %	34 %	45 %	52 %
Ostan enemmän eettisiksi ja vastuullisiksi arvioituja tuotteita	18 %	11 %	23 %	15 %	22 %	28 %
Ostan enemmän kotimaisia ja lähellä tuotettuja tuotteita	37 %	31 %	36 %	38 %	39 %	47 %
Ostan kierrätysmateriaaleista valmistettuja tuotteita	22 %	17 %	26 %	21 %	22 %	31 %
Ostan tai myyn käytettyjä tavaroita	45 %	42 %	49 %	47 %	48 %	53 %
Kierrätän	54 %	42 %	63 %	52 %	56 %	71 %
Vältän yksityisautoilua ja/tai lentomatkustamista	16 %	14 %	19 %	13 %	18 %	26 %
Säästän energiaa arjen valinnoissa, kuten sähkönkulutuksesta ja lämmityksessä	34 %	27 %	32 %	35 %	41 %	46 %
En ole muuttanut kulutustottumuksiani eettisistä syistä	15 %	25 %	9 %	17 %	15 %	6 %
Keskiarvo	26 %	22 %	28 %	25 %	29 %	35 %

# Tärkeimmät syyt kulutustottumusten muutoksille



Kerroit tehneesi kulutustottumuksiisi muutoksia eettisistä tai periaatteellisista syistä. Mitkä seuraavista ovat tärkeimmät syyt päätökseesi?

Kaikki vastaajat (N = 1222)



# Tärkeimmät syyt kulutustottumusten muutoksille

## Vertailuryhmät sukupuolen ja iän mukaan



Tärkeimmät syyt kulutustottumusten muutoksille	Kaikki vastaajat (n=1504)	Nainen (n=795)	Mies (n=681)	15-19 vuotiaat (n=335)	20-24 vuotiaat (n=497)	25-29 vuotiaat (n=650)
Hiihijalanjäljen pienentäminen	48 %	53 %	41 %	50 %	46 %	49 %
Vaikutukset luonnon monimuotoisuuteen	37 %	44 %	31 %	37 %	37 %	41 %
Eläinten oikeudet ja hyvinvointi	39 %	50 %	27 %	41 %	41 %	40 %
Ihmisoikeudet ja globaali oikeudenmukaisuus	28 %	31 %	24 %	31 %	28 %	28 %
Kotimaisen työn ja tuotannon tukeminen	42 %	46 %	40 %	38 %	37 %	51 %
Koen itsekkin hyötyväni eettisestä valinnasta	34 %	37 %	30 %	33 %	34 %	35 %
Keskiarvo	33 %	38 %	28 %	33 %	32 %	35 %

# Tärkeimmät syyt kulutustottumusten muutoksille

## Vertailu asuinpaikkakunnan koon mukaan



Tärkeimmät syyt kulutustottumusten muutoksille	Kaikki vastaajat (n=1504)	Pääkaupunki-seutu (n=319)	Muu yli 100 000 asukkaan paikkakunta (n=354)	50 000 – 100 000 asukkaan paikkakunta (n=279)	25 000 – 49 999 asukkaan paikkakunta (n=189)	10 000 – 24 999 asukkaan paikkakunta (n=161)	Alle 10 000 asukasta (n=198)
Hiilijalanjäljen pienentäminen	48 %	55 %	52 %	48 %	42 %	44 %	40 %
Vaikutukset luonnon monimuotoisuuteen	37 %	47 %	45 %	37 %	28 %	42 %	26 %
Eläinten oikeudet ja hyvinvointi	39 %	45 %	42 %	37 %	37 %	41 %	38 %
Ihmisoikeudet ja globaali oikeudenmukaisuus	28 %	35 %	30 %	31 %	20 %	25 %	24 %
Kotimaisen työn ja tuotannon tukeminen	42 %	41 %	43 %	41 %	42 %	46 %	49 %
Koen itsekin hyötyväni eettisestä valinnasta	34 %	33 %	33 %	33 %	37 %	36 %	34 %
Keskiarvo	26 %	37 %	36 %	33 %	30 %	34 %	31 %

# Tärkeimmät syyt kulutustottumusten muutoksille

## Vertailuryhmät asuinympäristön mukaan



Tärkeimmät syyt kulutustottumusten muutoksille	Kaikki vastaajat (n=1504)	Keskustassa (n=460)	Lähiössä tai esikaupunkialueella (n=562)	Taajama-alueella (N=244)	Maaseudulla (N=174)
Hiilijalanjalan pienentäminen	48 %	53 %	51 %	41 %	39 %
Vaikutukset luonnon monimuotoisuuteen	37 %	45 %	38 %	34 %	32 %
Eläinten oikeudet ja hyvinvointi	39 %	44 %	39 %	37 %	38 %
Ihmisoikeudet ja globaali oikeudenmukaisuus	28 %	34 %	29 %	25 %	18 %
Kotimaisen työn ja tuotannon tukeminen	42 %	39 %	40 %	49 %	55 %
Koen itsekin hyötyväni eettisestä valinnasta	34 %	37 %	34 %	33 %	32 %
Keskiarvo	26 %	36 %	34 %	32 %	31 %

# Tärkeimmät syyt kulutustottumusten muutoksille

## Vertailuryhmät koulutustason mukaan



Tärkeimmät syyt kulutustottumusten muutoksille	Kaikki vastaajat (n=1504)	Peruskoulu (n=185)	Ylioppilas (n=262)	Ammattikoulu (n=523)	Ammatti-korkeakoulu (n=268)	Yliopisto (n=204)
Hiilijalanjäljen pienentäminen	48 %	47 %	56 %	38 %	47 %	65 %
Vaikutukset luonnon monimuotoisuuteen	37 %	29 %	43 %	32 %	41 %	54 %
Eläinten oikeudet ja hyvinvointi	39 %	39 %	43 %	40 %	37 %	45 %
Ihmisoikeudet ja globaali oikeudenmukaisuus	28 %	26 %	35 %	24 %	26 %	36 %
Kotimaisen työn ja tuotannon tukeminen	42 %	37 %	36 %	46 %	50 %	42 %
Koen itsekini hyötyväni eettisestä valinnasta	34 %	32 %	37 %	32 %	37 %	35 %
Keskiarvo	26 %	31 %	36 %	31 %	34 %	40 %

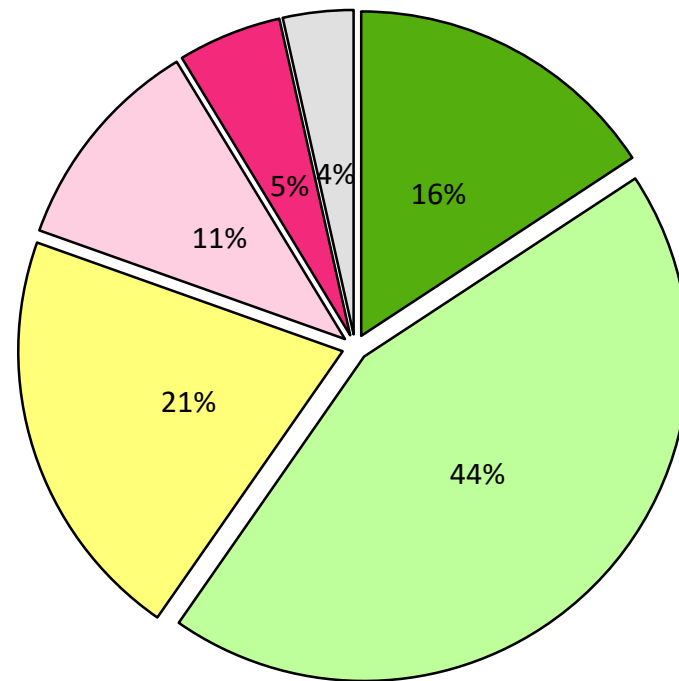


# Valmius elintasosta ja kulutustottumuksista joustamiselle



Mitä mieltä olet seuraavasta väitteestä: ”Olen valmis joustamaan elintasostani tai kulutustottumuksistani, jos siten voi lisätä yhteistä hyvää.”

Kaikki vastaajat (n=1504)



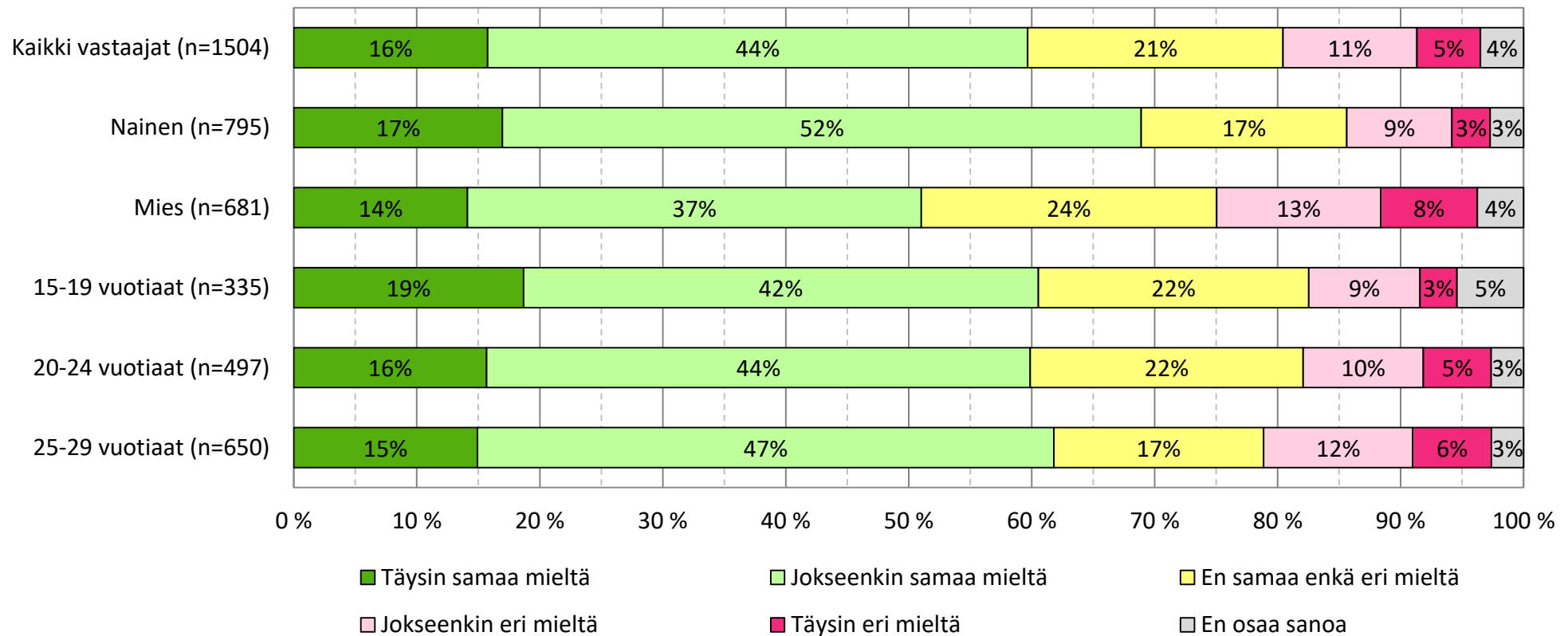
- Täysin samaa mieltä
- Jokseenkin samaa mieltä
- En samaa enkä eri mieltä
- Jokseenkin eri mieltä
- Täysin eri mieltä
- En osaa sanoa

# Valmius elintasosta ja kulutustottumuksista joustamiselle

## Vertailuryhmät sukupuolen ja iän mukaan



Olen valmis joustamaan elintasostani tai kulutustottumuksistani, jos siten voi lisätä yhteistä hyvää

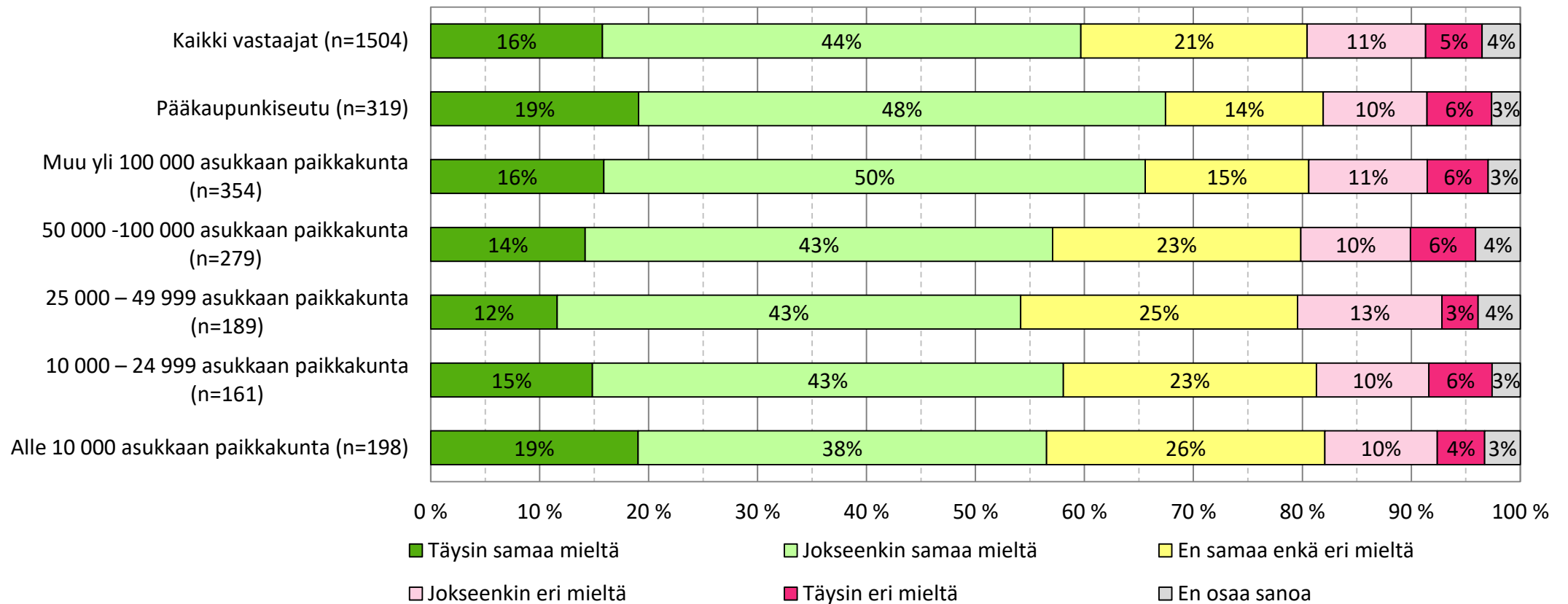


# Valmius elintasosta ja kulutustottumuksista joustamiselle

## Vertailuryhmät asuinkunnan koon mukaan



Olen valmis joustamaan elintasostani tai kulutustottumuksistani, jos siten voi lisätä yhteistä hyvää

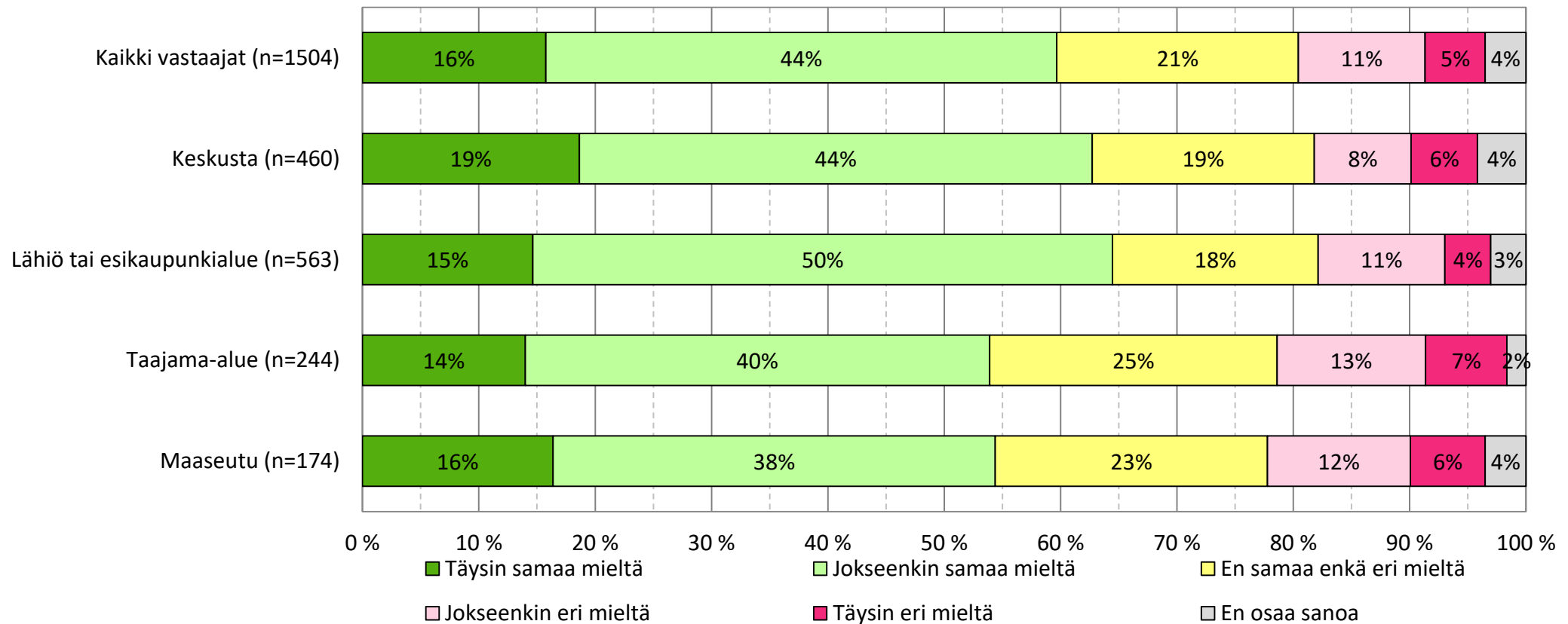


# Valmius elintasosta ja kulutustottumuksista joustamiselle

## Vertailuryhmät asuinympäristön mukaan



Olen valmis joustamaan elintasostani tai kulutustottumuksistani, jos siten voi lisätä yhteistä hyvää

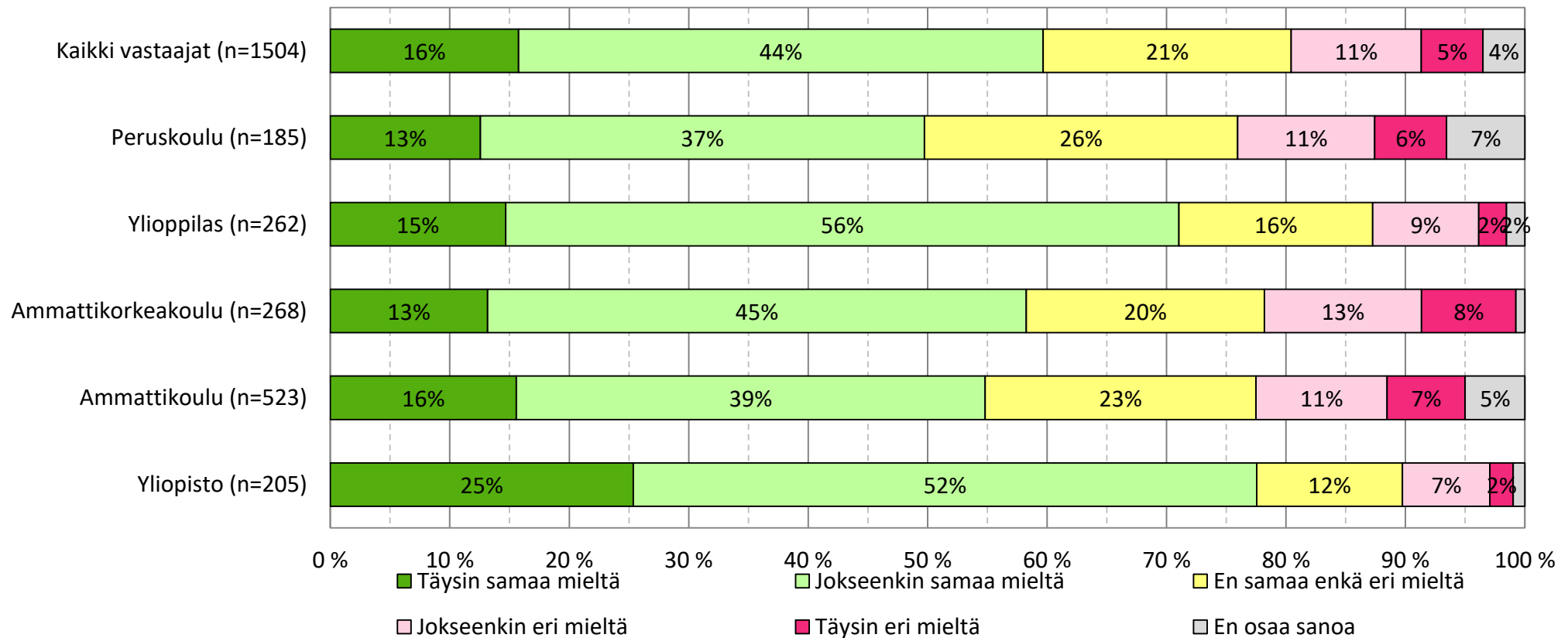


# Valmius elintasosta ja kulutustottumuksista joustamiselle

## Vertailuryhmät koulutustason mukaan



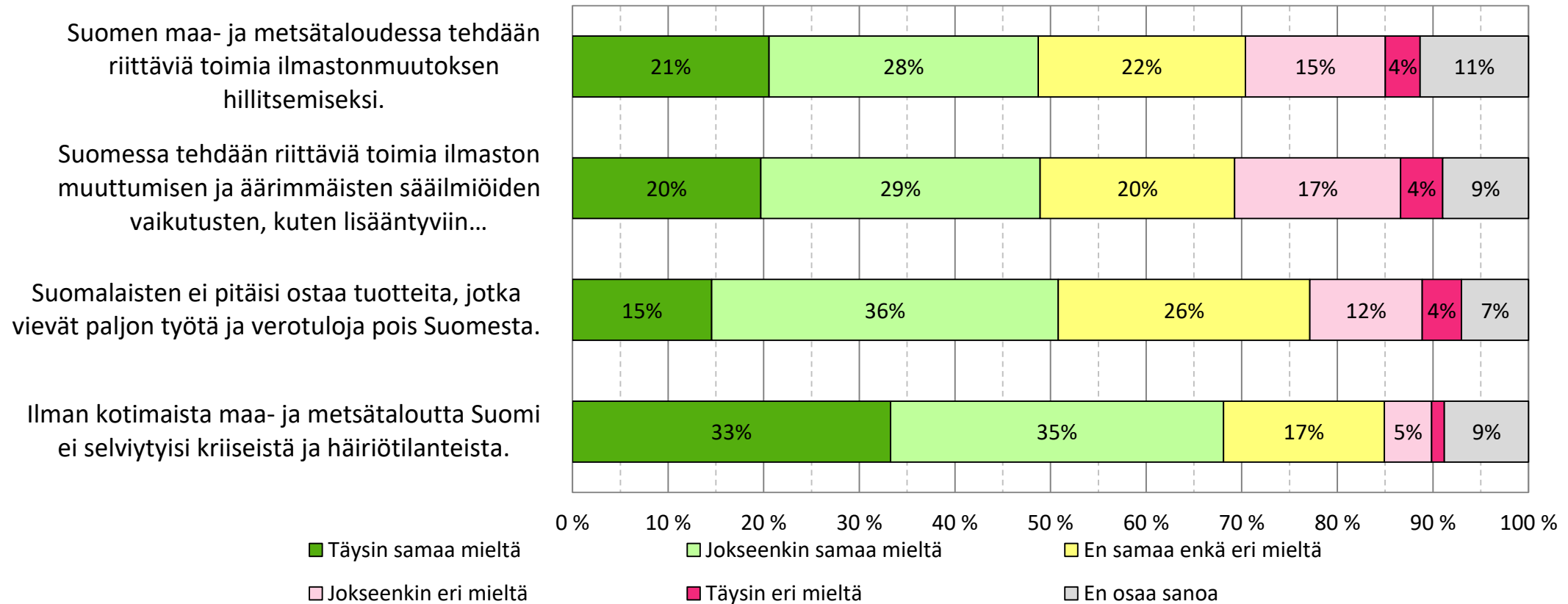
Olen valmis joustamaan elintasostani tai kulutustottumuksistani, jos siten voi lisätä yhteistä hyvää



# Väittämät vastuullisuuteen liittyen



Mitä mieltä olet seuraavista väitteistä



# Väittämät vastuullisuuteen liittyen

## Vertailuryhmät sukupuolen ja iän mukaan



Vastuullisuuskysymykset	Kaikki vastaajat (n=1504)	Naiset (n=795)	Miehet (n=681)	15-19 vuotiaat (n=335)	20-24 vuotiaat (n=497)	25-29 vuotiaat (n=650)
Suomen maa- ja metsätaloudessa tehdään riittäviä toimia ilmastonmuutoksen hillitsemiseksi	3,5	3,3	3,7	3,4	3,6	3,5
Suomessa tehdään riittäviä toimia ilmaston muuttumisen ja äärimmäisten sääilmiöiden vaikutusten, kuten lisääntyviin kaupunkitulvien ja metsätuhojen, vähentämiseksi	3,5	3,2	3,7	3,3	3,5	3,5
Suomalaisten ei pitäisi ostaa tuotteita, jotka vievät paljon työtä ja verotuloja pois Suomesta	3,5	3,6	3,4	3,4	3,5	3,6
Ilman kotimaista maa- ja metsätaloutta Suomi ei selviytyisi kriiseistä ja häiriötilanteista	4,0	4,1	4,0	3,9	4,0	4,2
<b>Keskiarvo:</b>	<b>3,6</b>	<b>3,6</b>	<b>3,7</b>	<b>3,5</b>	<b>3,6</b>	<b>3,7</b>

# Väittämät vastuullisuuteen liittyen

## Vertailuryhmät asuinpaikkakunnan koon mukaan



Vastuullisuuskysymykset	Kaikki vastaajat (n=1504)	Pääkaupunki-seutu (n=319)	Muu yli 100 000 asukasta (n=354)	50 000 – 100 000 asukasta (n=279)	25 000 – 49 999 asukasta (n=189)	10 000 – 24 999 asukasta (n=161)	Alle 10 000 asukasta (n=198)
Suomen maa- ja metsätaloudessa tehdään riittäviä toimia ilmastonmuutoksen hillitsemiseksi	3,5	3,3	3,5	3,5	3,6	3,6	3,7
Suomessa tehdään riittäviä toimia ilmaston muuttumisen ja äärimmäisten sääilmiöiden vaikutusten, kuten lisääntyviin kaupunkitulvien ja metsätuhojen, vähentämiseksi	3,5	3,2	3,4	3,4	3,5	3,6	3,6
Suomalaisten ei pitäisi ostaa tuotteita, jotka vievät paljon työtä ja verotuloja pois Suomesta	3,5	3,4	3,4	3,6	3,6	3,6	3,5
Ilman kotimaista maa- ja metsätaloutta Suomi ei selviytyisi kriiseistä ja häiriötilanteista	4,0	4,0	4,1	4,1	4,0	4,1	4,1
<b>Keskiarvo:</b>	<b>3,6</b>	<b>3,5</b>	<b>3,6</b>	<b>3,7</b>	<b>3,7</b>	<b>3,7</b>	<b>3,7</b>



# Väittämät vastuullisuuteen liittyen

## Vertailuryhmät asuinympäristön mukaan



Vastuullisuuskysymykset	Kaikki vastaajat (n=1504)	Keskustassa (n=460)	Lähiössä tai esikaupunki-alueella (n=562)	Taajama-alueella (N=244)	Maaseudulla (N=174)
Suomen maa- ja metsätaloudessa tehdään riittäviä toimia ilmastonmuutoksen hillitsemiseksi	3,5	3,4	3,5	3,6	3,7
Suomessa tehdään riittäviä toimia ilmaston muuttumisen ja äärimmäisten sääilmiöiden vaikutusten, kuten lisääntyviin kaupunkitulvien ja metsätuhojen, vähentämiseksi	3,5	3,4	3,4	3,5	3,7
Suomalaisten ei pitäisi ostaa tuotteita, jotka vievät paljon työtä ja verotuloja pois Suomesta	3,5	3,5	3,5	3,5	3,6
Ilman kotimaista maa- ja metsätaloutta Suomi ei selviytyisi kriiseistä ja häiriötilanteista	4,0	4,0	4,0	4,0	4,3
<b>Keskiarvo:</b>	<b>3,6</b>	<b>3,6</b>	<b>3,6</b>	<b>3,6</b>	<b>3,8</b>

# Väittämät vastuullisuuteen liittyen

## Vertailuryhmät koulutustason mukaan



Vastuullisuuskysymykset	Kaikki vastaajat (n=1504)	Peruskoulu (n=185)	Ylioppilas (n=262)	Ammattikoulu (n=523)	Ammatti-korkeakoulu (n=268)	Yliopisto (n=204)
Suomen maa- ja metsätaloudessa tehdään riittäviä toimia ilmastonmuutoksen hillitsemiseksi	3,5	3,6	3,5	3,7	3,6	3,0
Suomessa tehdään riittäviä toimia ilmastonmuuttumisen ja äärimmäisten sääilmiöiden vaikutusten, kuten lisääntyviin kaupunkitulvien ja metsätuhojen, vähentämiseksi	3,5	3,5	3,4	3,6	3,4	3,0
Suomalaisten ei pitäisi ostaa tuotteita, jotka vievät paljon työtä ja verotuloja pois Suomesta	3,5	3,5	3,4	3,6	3,5	3,4
Ilman kotimaista maa- ja metsätaloutta Suomi ei selviytyisi kriiseistä ja häiriötilanteista	4,0	3,9	4,0	4,1	4,1	4,0
<i>Keskiarvo:</i>	<i>3,6</i>	<i>3,6</i>	<i>3,6</i>	<i>3,7</i>	<i>3,7</i>	<i>3,4</i>

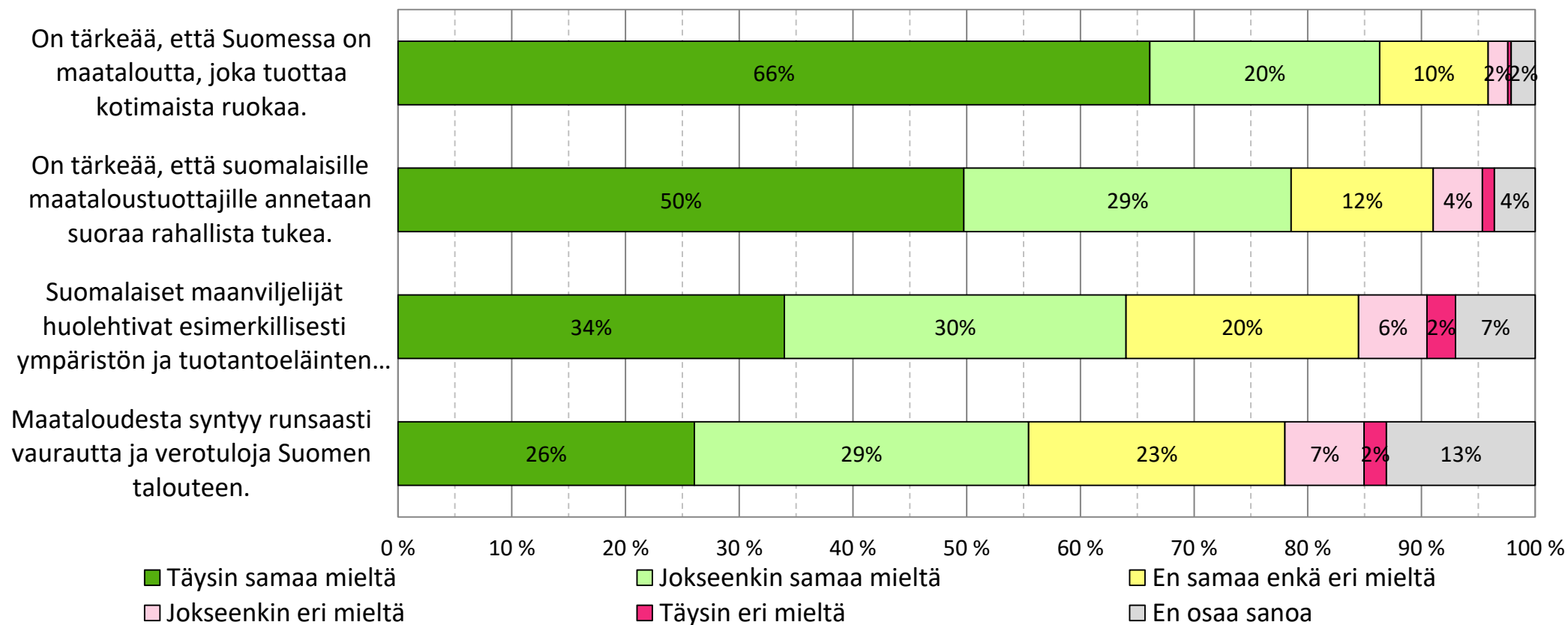
# MAATALOUS



# Maataloutta koskevat väittämät



Miten suhtaudut seuraaviin maataloutta koskeviin väitteisiin



# Maataloutta koskevat väittämät

## Vertailuryhmien keskiarvot sukupuolen ja iän mukaan



Maatalous	Kaikki vastaajat (n=1504)	Naiset (n=795)	Miehet (n=681)	15-19 vuotiaat (n=335)	20-24 vuotiaat (n=497)	25-29 vuotiaat (n=650)
On tärkeää, että Suomessa on maataloutta, joka tuottaa kotimaista ruokaa.	4,5	4,6	4,5	4,5	4,5	4,6
On tärkeää, että suomalaisille maataloustuottajille annetaan suoraa rahallista tukea.	4,3	4,4	4,1	4,2	4,3	4,3
Suomalaiset maanviljelijät huolehtivat esimerkillisesti ympäristön ja tuotantoeläinten hyvinvoinnista.	3,9	3,9	3,9	3,9	4,0	3,9
Maataloudesta syntyy runsaasti vaurautta ja verotuloja Suomen talouteen.	3,8	3,8	3,8	3,7	3,8	3,9
<b>Keskiarvo:</b>	<b>4,1</b>	<b>4,2</b>	<b>4,1</b>	<b>4,1</b>	<b>4,1</b>	<b>4,2</b>

# Maataloutta koskevat väittämät

## Vertailuryhmien keskiarvot asuinkunnan koon mukaan



Maatalous	Kaikki vastaajat (n=1504)	Pääkaupunki-seutu (n=319)	Muu yli 100 000 asukasta (n=354)	50 000 – 100 000 asukasta (n=279)	25 000 – 49 999 asukasta (n=189)	10 000 – 24 999 asukasta (n=161)	Alle 10 000 asukasta (n=198)
On tärkeää, että Suomessa on maataloutta, joka tuottaa kotimaista ruokaa.	4,5	4,4	4,6	4,5	4,6	4,5	4,6
On tärkeää, että suomalaisille maataloustuottajille annetaan suoraa rahallista tukea.	4,3	4,1	4,2	4,3	4,3	4,4	4,5
Suomalaiset maanviljelijät huolehtivat esimerkiksi ympäristön ja tuotantoeläinten hyvinvoinnista.	3,9	3,7	3,9	4,0	3,9	4,1	4,1
Maataloudesta syntyy runsaasti vaurautta ja verotuloja Suomen talouteen.	3,8	3,7	3,8	3,8	3,8	3,9	3,9
<b>Keskiarvo:</b>	<b>4,1</b>	<b>4,0</b>	<b>4,1</b>	<b>4,2</b>	<b>4,2</b>	<b>4,2</b>	<b>4,3</b>

# Maataloutta koskevat väittämät

## Vertailuryhmien keskiarvot asuin ympäristön mukaan



Maatalous	Kaikki vastaajat (n=1504)	Keskustassa (n=460)	Lähiössä tai esikaupunki- alueella (n=562)	Taajama-alueella (N=244)	Maaseudulla (N=174)
On tärkeää, että Suomessa on maataloutta, joka tuottaa kotimaista ruokaa.	4,5	4,5	4,5	4,5	4,7
On tärkeää, että suomalaisille maataloustuottajille annetaan suoraa rahallista tukea.	4,3	4,2	4,3	4,3	4,5
Suomalaiset maanviljelijät huolehtivat esimerkillisesti ympäristön ja tuotantoeläinten hyvinvoinnista.	3,9	3,7	3,9	4,0	4,2
Maataloudesta syntyy runsaasti vaurautta ja verotuloja Suomen talouteen.	3,8	3,7	3,8	3,8	4,0
<b>Keskiarvo:</b>	<b>4,1</b>	<b>4,1</b>	<b>4,1</b>	<b>4,2</b>	<b>4,3</b>

# Maataloutta koskevat väittämät

## Vertailuryhmien keskiarvot koulutustason mukaan



Maatalous	Kaikki vastaajat (n=1504)	Peruskoulu (n=185)	Ylioppilas (n=262)	Ammattikoulu (n=523)	Ammattikorkeakoulu (n=268)	Yliopisto (n=204)
On tärkeää, että Suomessa on maataloutta, joka tuottaa kotimaista ruokaa.	4,5	4,5	4,5	4,6	4,6	4,5
On tärkeää, että suomalaisille maataloustuottajille annetaan suoraa rahallista tukea.	4,3	4,4	4,3	4,4	4,3	3,9
Suomalaiset maanviljelijät huolehtivat esimerkillisesti ympäristön ja tuotantoeläinten hyvinvoinnista.	3,9	4,1	3,8	4,1	4,0	3,4
Maataloudesta syntyy runsaasti vaurautta ja verotuloja Suomen talouteen.	3,8	3,9	3,7	4,0	3,8	3,4
<b>Keskiarvo:</b>	<b>4,1</b>	<b>4,2</b>	<b>4,1</b>	<b>4,1</b>	<b>4,1</b>	<b>4,2</b>



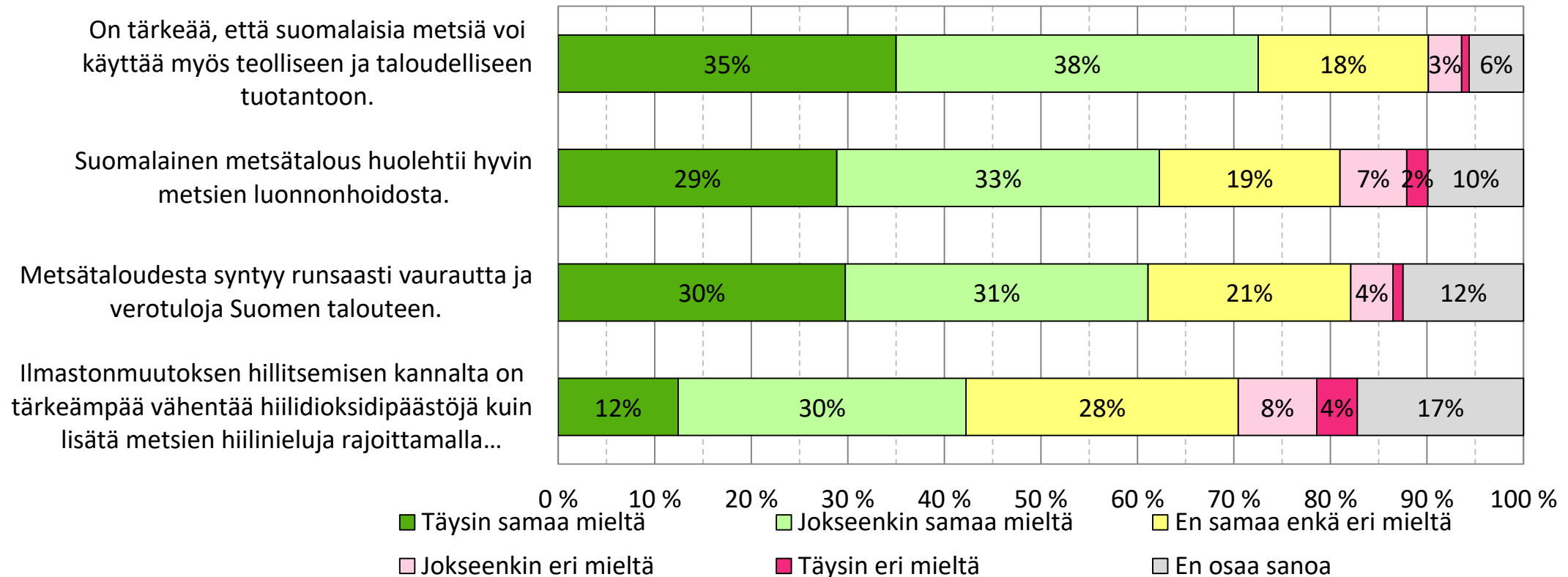
# METSÄTALOUS



# Metsiä ja metsätaloutta koskevat väittämät



Miten suhtaudut seuraaviin metsiä ja metsätaloutta koskeviin väittämiin.



# Metsiä ja metsätaloutta koskevat väittämät

## Vertailuryhmien keskiarvot sukupuolen ja iän mukaan



Metsät	Kaikki vastaajat (n=1504)	Naiset (n=795)	Miehet (n=681)	15-19 vuotiaat (n=335)	20-24 vuotiaat (n=497)	25-29 vuotiaat (n=650)
On tärkeää, että suomalaisia metsiä voi käyttää myös teolliseen ja taloudelliseen tuotantoon.	4,1	4,0	4,1	4,0	4,1	4,1
Suomalainen metsätalous huolehtii hyvin metsien luonnonhoidosta.	3,9	3,8	3,9	3,9	3,9	3,8
Metsätaloudesta syntyy runsaasti vaurautta ja verotuloja Suomen talouteen.	3,9	4,0	4,0	3,8	4,0	4,1
Ilmastonmuutoksen hillitsemisen kannalta on tärkeämpää vähentää hiilidioksidipäästöjä kuin lisätä metsien hiilinieluja rajoittamalla metsähakkuiden määrää	3,5	3,5	3,5	3,4	3,6	3,4
<b>Keskiarvo:</b>	<b>3,8</b>	<b>3,8</b>	<b>3,9</b>	<b>3,8</b>	<b>3,9</b>	<b>3,9</b>

# Metsiä ja metsätaloutta koskevat väittämät

## Vertailuryhmien keskiarvot asuinkunnan koon mukaan



Metsät	Kaikki vastaajat (n=1504)	Pääkaupunki- seutu (n=319)	Muu yli 100 000 asukasta (n=354)	50 000 - 100 000 asukasta (n=279)	25 000 - 49 999 asukasta (n=189)	10 000 - 24 999 asukasta (n=161)	Alle 10 000 asukasta (n=198)
On tärkeää, että suomalaisia metsiä voi käyttää myös teolliseen ja taloudelliseen tuotantoon.	4,1	3,9	4,1	4,1	4,1	4,2	4,1
Suomalainen metsätalous huolehtii hyvin metsien luonnonhoidosta.	3,9	3,7	3,8	3,8	3,9	4,1	4,0
Metsätaloudesta syntyy runsaasti vaurautta ja verotuloja Suomen talouteen.	3,9	3,9	4,0	4,0	3,9	4,0	4,2
Ilmastonmuutoksen hillitsemisen kannalta on tärkeämpää vähentää hiilidioksidipäästöjä kuin lisätä metsien hiilinieluja rajoittamalla metsähakkuiden määrää	3,5	3,5	3,4	3,5	3,4	3,5	3,6
<b>Keskiarvo:</b>	<b>3,8</b>	<b>3,8</b>	<b>3,8</b>	<b>3,8</b>	<b>3,8</b>	<b>3,9</b>	<b>4,0</b>

# Metsiä ja metsätaloutta koskevat väittämät

## Vertailuryhmien keskiarvot asuinympäristön mukaan



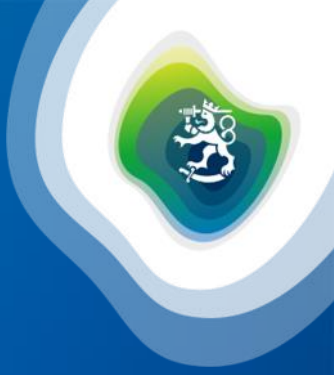
Metsät	Kaikki vastaajat (n=1504)	Keskustassa (n=460)	Lähiössä tai esikaupunki- alueella (n=562)	Taajama-alueella (N=244)	Maaseudulla (N=174)
On tärkeää, että suomalaisia metsiä voi käyttää myös teolliseen ja taloudelliseen tuotantoon.	4,1	4,0	4,1	4,1	4,3
Suomalainen metsätalous huolehtii hyvin metsien luonnonhoidosta.	3,9	3,8	3,8	3,9	4,2
Metsätaloudesta syntyy runsaasti vaurautta ja verotuloja Suomen talouteen.	3,9	4,0	3,9	3,9	4,2
Ilmastonmuutoksen hillitsemisen kannalta on tärkeämpää vähentää hiilidioksidipäästöjä kuin lisätä metsien hiilinieluja rajoittamalla metsähakkuiden määrää	3,5	3,5	3,4	3,4	3,5
<b>Keskiarvo:</b>	<b>3,8</b>	<b>3,8</b>	<b>3,8</b>	<b>3,9</b>	<b>4,0</b>

# Metsiä ja metsätaloutta koskevat väittämät

## Vertailuryhmien keskiarvot koulutustason mukaan



Metsät	Kaikki vastaajat (n=1504)	Peruskoulu (n=185)	Ylioppilas (n=262)	Ammattikoulu (n=523)	Ammattikorkea-koulu (n=268)	Yliopisto (n=204)
On tärkeää, että suomalaisia metsiä voi käyttää myös teolliseen ja taloudelliseen tuotantoon.	4,1	4,1	4,0	4,2	4,1	3,9
Suomalainen metsätalous huolehtii hyvin metsien luonnonhoidosta.	3,9	4,0	3,9	4,1	3,8	3,4
Metsätaloudesta syntyy runsaasti vaurautta ja verotuloja Suomen talouteen.	3,9	3,9	4,0	4,0	4,1	3,9
Ilmastonmuutoksen hillitsemisen kannalta on tärkeämpää vähentää hiilidioksidipäästöjä kuin lisätä metsien hiilinieluja rajoittamalla metsähakkuiden määrää	3,5	3,5	3,5	3,5	3,4	3,3
<b>Keskiarvo:</b>	<b>3,8</b>	<b>3,8</b>	<b>3,9</b>	<b>3,8</b>	<b>3,9</b>	<b>3,9</b>



# KOKO SUOMEN ELINVOIMAISUUS

# Mitkä asiat vaikuttavat mielestäsi siihen, että koko Suomi pysyy asuttuna ja elinvoimaisena? (n=250)



## Avoimet vastaukset

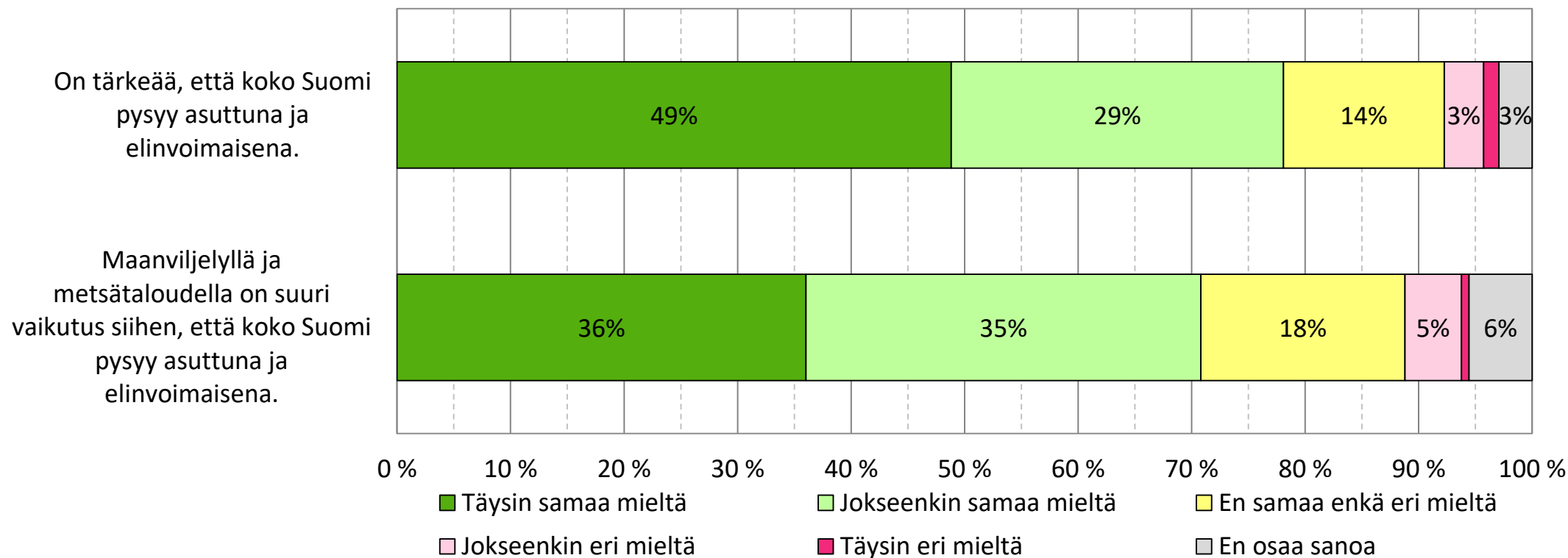
- Lähes viidennes kysymykseen vastanneista (18 %) oli sitä mieltä, että koko Suomen asuttuna ja elinvoimaisena pitäminen vaatii **hyviä työ-** tai **koulutusmahdollisuuksia** kaikkialle maahan
- Vajaan viidenneksen (17 %) mielestä **palvelujen saatavuus** vaikuttaa koko Suomen asuttuna ja elinvoimaisena pysymiseen
- Kymmenes kysymykseen vastanneista **ei osannut sanoa**, millä keinoin koko Suomi pysyy asuttuna
- Lähes kymmenes (9 %) näki **luonnosta** ja **ympäristöstä** huolehtimisen kriittisenä koko maan asuttuna pysymiselle
- Vajaa kymmenes (8 %) näki **maatalouden tukien** vaikuttavan koko maan asuttuna pysymiseen
- 6 % kysymykseen vastanneista mainitsi **rahan** tai **hintatason** vaikuttavan koko Suomen pysymiseen elinvoimaisena
- Kysymykseen vastanneista 6 % näki Suomen elinvoimaisena pysymiseen vaikuttavan asiana **suomalaiseen tuotantoon** sekä **Suomen omavaraisuuteen panostamisen**
- Yksittäisiä mainintoja keräsivät lisäksi **muut tuet, turvallisuus, hyvinvointi, bensaverot, kulkuyhteydet** sekä **suomalaisiin elinkeinoihin panostaminen**



# Maaseutua koskevat väittämät



Miten suhtaudut seuraaviin maaseutua koskeviin väittämiin



# Maaseutua koskevat väittämät

## Vertailuryhmien keskiarvot sukupuolen ja iän mukaan



Maaseutu ja elinvoima	Kaikki vastaajat (n=1504)	Naiset (n=795)	Miehet (n=681)	15-19 vuotiaat (n=335)	20-24 vuotiaat (n=497)	25-29 vuotiaat (n=650)
On tärkeää, että koko Suomi pysyy asuttuna ja elinvoimaisena.	4,3	4,3	4,2	4,4	4,2	4,2
Maanviljelyllä ja metsätaloudella on suuri vaikutus siihen, että koko Suomi pysyy asuttuna ja elinvoimaisena.	4,0	4,1	4,0	4,0	4,1	4,2
<i>Keskiarvo:</i>	<i>4,2</i>	<i>4,2</i>	<i>4,1</i>	<i>4,2</i>	<i>4,2</i>	<i>4,2</i>

# Maaseutua koskevat väittämät

## Vertailuryhmien keskiarvot asuinkunnan koon mukaan



Maaseutu ja elinvoima	Kaikki vastaajat (n=1504)	Pääkaupunki-seutu (n=319)	Muu yli 100 000 asukasta (n=354)	50 000 – 100 000 asukasta (n=279)	25 000 – 49 999 asukasta (n=189)	10 000 – 24 999 asukasta (n=161)	Alle 10 000 asukasta (n=198)
On tärkeää, että koko Suomi pysyy asuttuna ja elinvoimaisena.	4,3	4,0	4,2	4,3	4,2	4,4	4,4
Maanviljelyllä ja metsätaloudella on suuri vaikutus siihen, että koko Suomi pysyy asuttuna ja elinvoimaisena.	4,0	4,0	4,0	4,1	4,1	4,2	4,2
<b>Keskiarvo:</b>	<b>4,2</b>	<b>4,0</b>	<b>4,1</b>	<b>4,2</b>	<b>4,1</b>	<b>4,3</b>	<b>4,3</b>

# Maaseutua koskevat väittämät

## Vertailuryhmien keskiarvot asuinympäristön mukaan



Maaseutu ja elinvoima	Kaikki vastaajat (n=1504)	Keskustassa (n=460)	Lähiössä tai esikaupunkialueella (n=562)	Taajama-alueella (N=244)	Maaseudulla (N=174)
On tärkeää, että koko Suomi pysyy asuttuna ja elinvoimaisena.	4,3	4,1	4,2	4,3	4,5
Maanviljelyllä ja metsätaloudella on suuri vaikutus siihen, että koko Suomi pysyy asuttuna ja elinvoimaisena.	4,0	4,0	4,0	4,1	4,3
<b>Keskiarvo:</b>	<b>4,2</b>	<b>4,1</b>	<b>4,1</b>	<b>4,2</b>	<b>4,4</b>

# Maaseutua koskevat väittämät

## Vertailuryhmien keskiarvot koulutustason mukaan



Maaseutu ja elinvoima	Kaikki vastaajat (n=1504)	Peruskoulu (n=185)	Ylioppilas (n=262)	Ammattikoulu (n=523)	Ammattikorkea- koulu (n=268)	Yliopisto (n=204)
On tärkeää, että koko Suomi pysyy asuttuna ja elinvoimaisena.	4,3	4,4	4,3	4,4	4,1	3,7
Maanviljelyllä ja metsätaloudella on suuri vaikutus siihen, että koko Suomi pysyy asuttuna ja elinvoimaisena.	4,0	4,1	4,1	4,2	4,1	3,8
<b>Keskiarvo:</b>	<b>4,2</b>	<b>4,2</b>	<b>4,1</b>	<b>4,2</b>	<b>4,2</b>	<b>4,2</b>

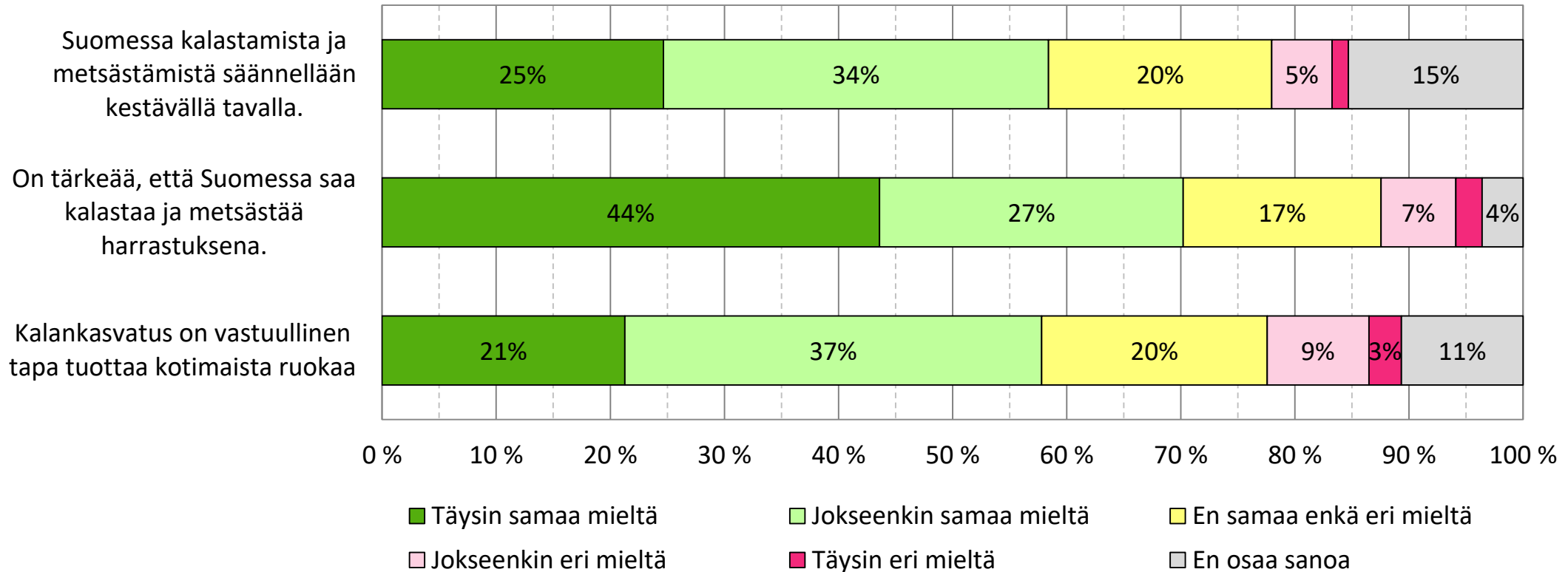


# KALASTUS JA METSÄSTYS

# Kalastusta ja metsästystä koskevat väittämät



Miten suhtaudut seuraaviin kalastusta ja metsästystä koskeviin väittämiin



# Kalastusta ja metsästystä koskevat väittämät

Vertailuryhmien keskiarvot sukupuolen ja iän mukaan



Kala- ja riistakysymykset	Kaikki vastaajat (n=1504)	Naiset (n=795)	Miehet (n=681)	15-19 vuotiaat (n=335)	20-24 vuotiaat (n=497)	25-29 vuotiaat (n=650)
Suomessa kalastamista ja metsästämistä säännellään kestäväällä tavalla.	3,9	3,8	3,9	3,9	3,9	3,8
On tärkeää, että Suomessa saa kalastaa ja metsästää harrastuksena.	4,1	4,0	4,2	4,0	4,1	4,1
Kalankasvatus on vastuullinen tapa tuottaa kotimaista ruokaa	3,7	3,5	3,9	3,6	3,8	3,7
<i>Keskiarvo:</i>	<i>3,9</i>	<i>3,8</i>	<i>4,0</i>	<i>3,8</i>	<i>3,9</i>	<i>3,9</i>



# Kalastusta ja metsästystä koskevat väittämät

## Vertailuryhmien keskiarvot asuinkunnan koon mukaan



Kala- ja riistakysymykset	Kaikki vastaajat (n=1504)	Pääkaupunki-seutu (n=319)	Muu yli 100 000 asukasta (n=354)	50 000 – 100 000 asukasta (n=279)	25 000 – 49 999 asukasta (n=189)	10 000 – 24 999 asukasta (n=161)	Alle 10 000 asukasta (n=198)
Suomessa kalastamista ja metsästämistä säännellään kestävällä tavalla.	3,9	3,8	3,9	3,9	3,8	4,1	4,0
On tärkeää, että Suomessa saa kalastaa ja metsästää harrastuksena.	4,1	3,8	4,0	4,1	4,1	4,3	4,3
Kalankasvatus on vastuullinen tapa tuottaa kotimaista ruokaa	3,7	3,6	3,6	3,7	3,7	3,8	3,8
<b>Keskiarvo:</b>	<b>3,9</b>	<b>3,7</b>	<b>3,8</b>	<b>3,9</b>	<b>3,9</b>	<b>4,0</b>	<b>4,0</b>

# Kalastusta ja metsästystä koskevat väittämät

## Vertailuryhmien keskiarvot asuinympäristön mukaan



Kala- ja riistakysymykset	Kaikki vastaajat (n=1504)	Keskustassa (n=460)	Lähiössä tai esikaupunkialueella (n=562)	Taajama-alueella (N=244)	Maaseudulla (N=174)
Suomessa kalastamista ja metsästämistä säännellään kestäväällä tavalla.	3,9	3,9	3,8	3,8	4,1
On tärkeää, että Suomessa saa kalastaa ja metsästää harrastuksena.	4,1	3,9	4,0	4,2	4,4
Kalankasvatus on vastuullinen tapa tuottaa kotimaista ruokaa	3,7	3,6	3,7	3,7	3,9
<b>Keskiarvo:</b>	<b>3,9</b>	<b>3,8</b>	<b>3,9</b>	<b>3,9</b>	<b>4,1</b>

# Kalastusta ja metsästystä koskevat väittämät

## Vertailuryhmien keskiarvot koulutustason mukaan



Kala- ja riistakysymykset	Kaikki vastaajat (n=1504)	Peruskoulu (n=185)	Ylioppilas (n=262)	Ammattikoulu (n=523)	Ammattikorkeakoulu (n=268)	Yliopisto (n=204)
Suomessa kalastamista ja metsästämistä säännellään kestäväällä tavalla.	3,9	3,9	4,0	3,9	3,9	3,7
On tärkeää, että Suomessa saa kalastaa ja metsästä harrastuksena.	4,1	4,1	4,0	4,2	4,0	3,7
Kalankasvatus on vastuullinen tapa tuottaa kotimaista ruokaa	3,7	3,8	3,6	3,8	3,7	3,3
<b>Keskiarvo:</b>	<b>3,9</b>	<b>3,8</b>	<b>4,0</b>	<b>3,8</b>	<b>3,9</b>	<b>3,9</b>

**VESI**

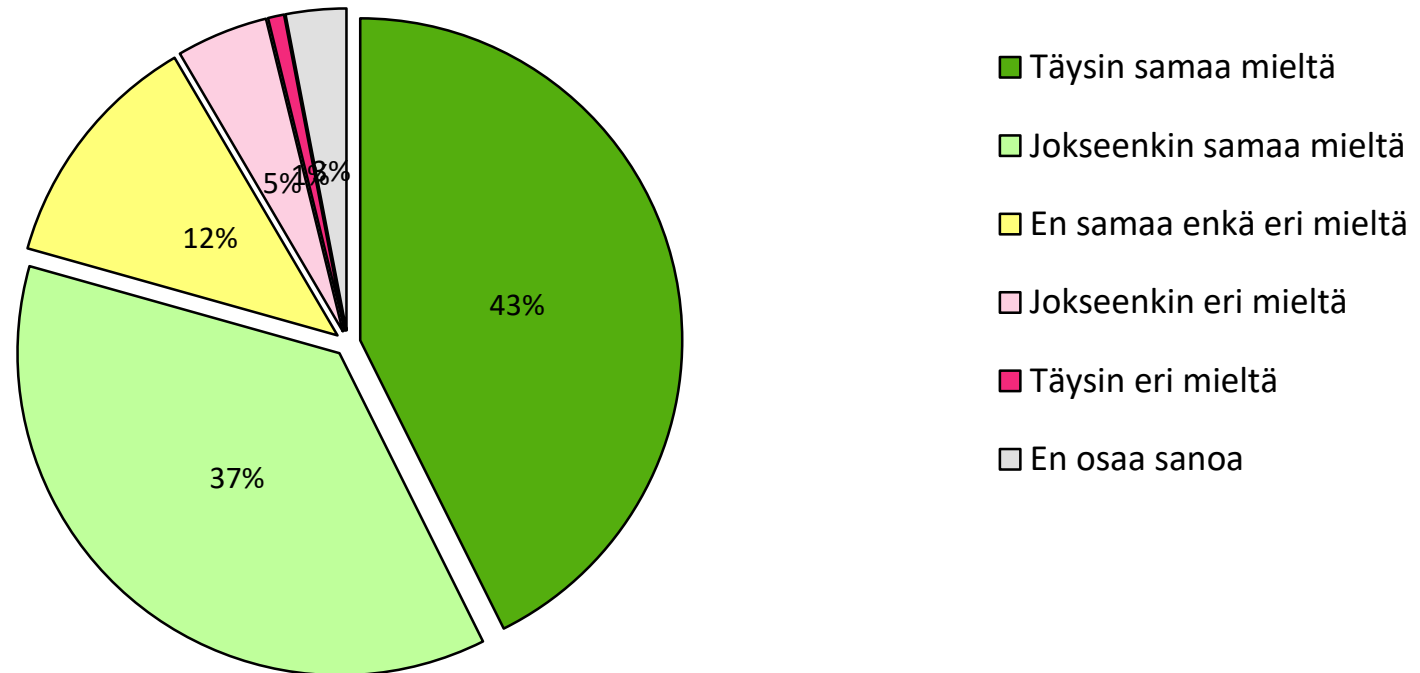


# Luottamus laadukkaaseen juomaveden saatavuuteen Suomessa



Olen luottavainen, että juomaveden laatu ja määrä pysyvät Suomessa korkealla tasolla tulevaisuudessakin.

Kaikki vastaajat (n=1504)

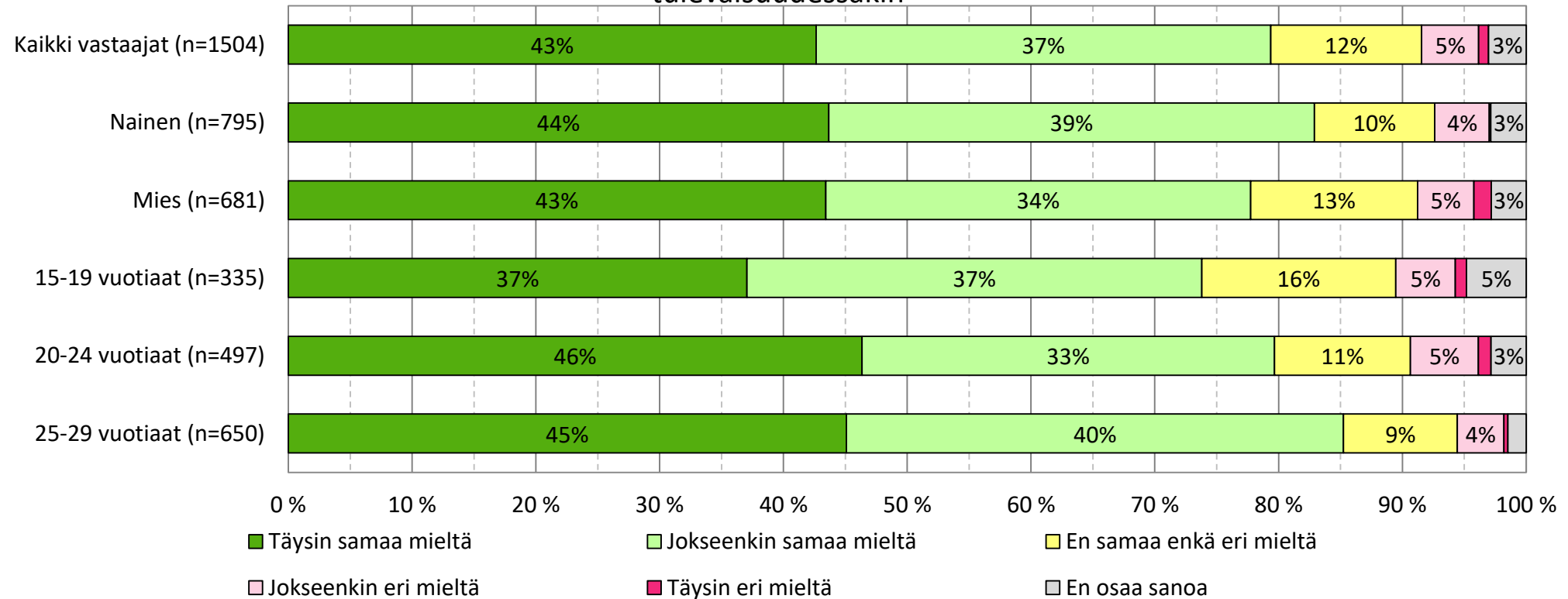


# Luottamus laadukkaaseen juomaveden saatavuuteen Suomessa

## Vertailuryhmät sukupuolen ja iän mukaan



Olen luottavainen, että juomaveden laatu ja määrä pysyvät Suomessa korkealla tasolla tulevaisuudessakin

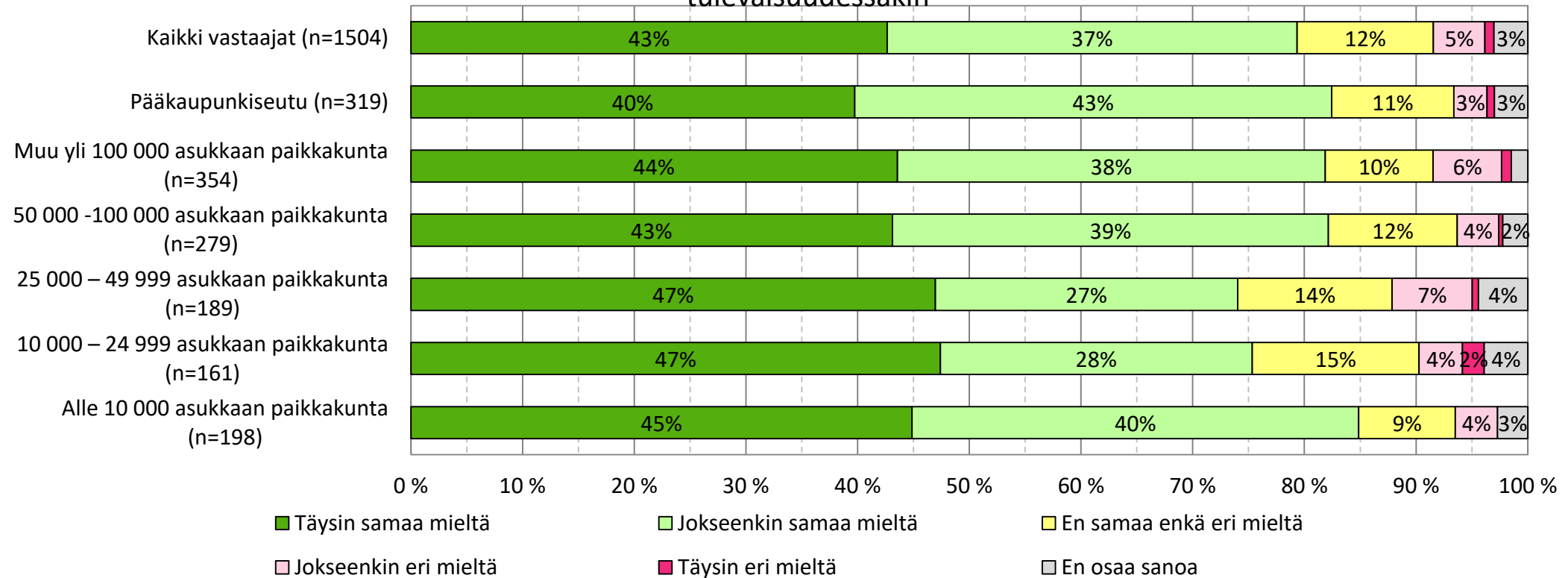


# Luottamus laadukkaaseen juomaveden saatavuuteen Suomessa

## Vertailuryhmät asuinkunnan koon mukaan



Olen luottavainen, että juomaveden laatu ja määrä pysyvät Suomessa korkealla tasolla tulevaisuudessakin

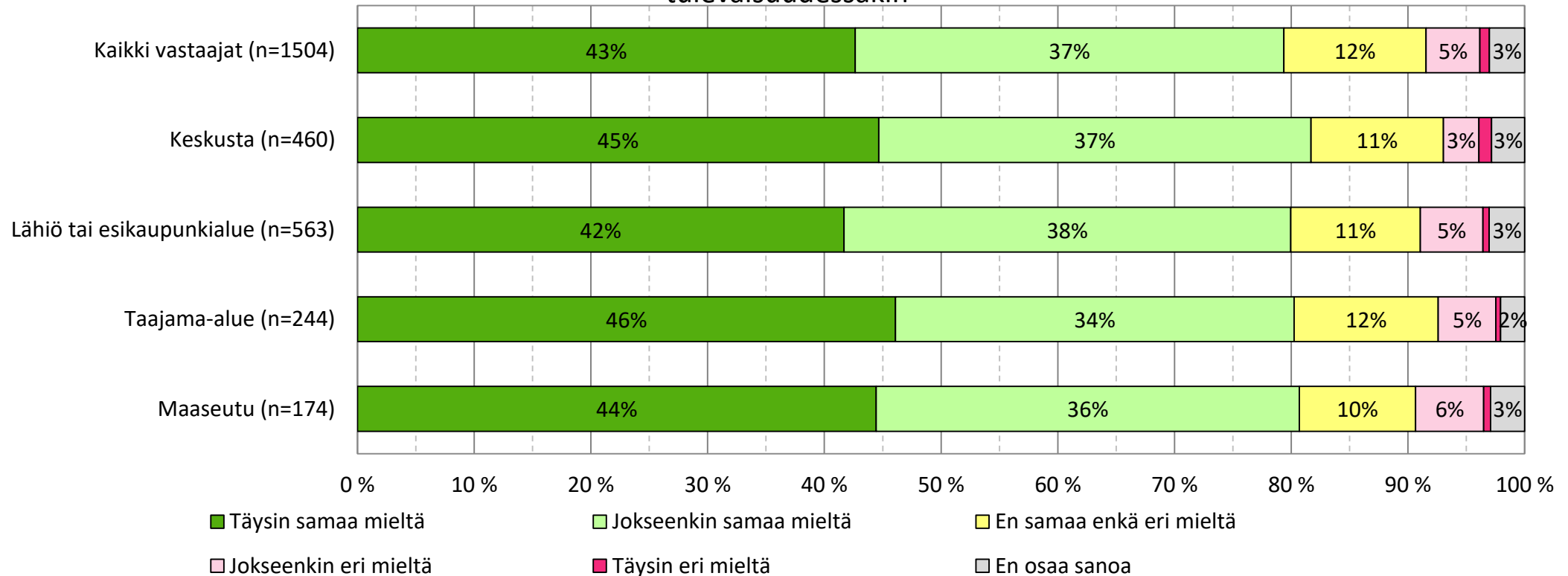


# Luottamus laadukkaaseen juomaveden saatavuuteen Suomessa

## Vertailuryhmät asuin ympäristön mukaan



Olen luottavainen, että juomaveden laatu ja määrä pysyvät Suomessa korkealla tasolla tulevaisuudessakin



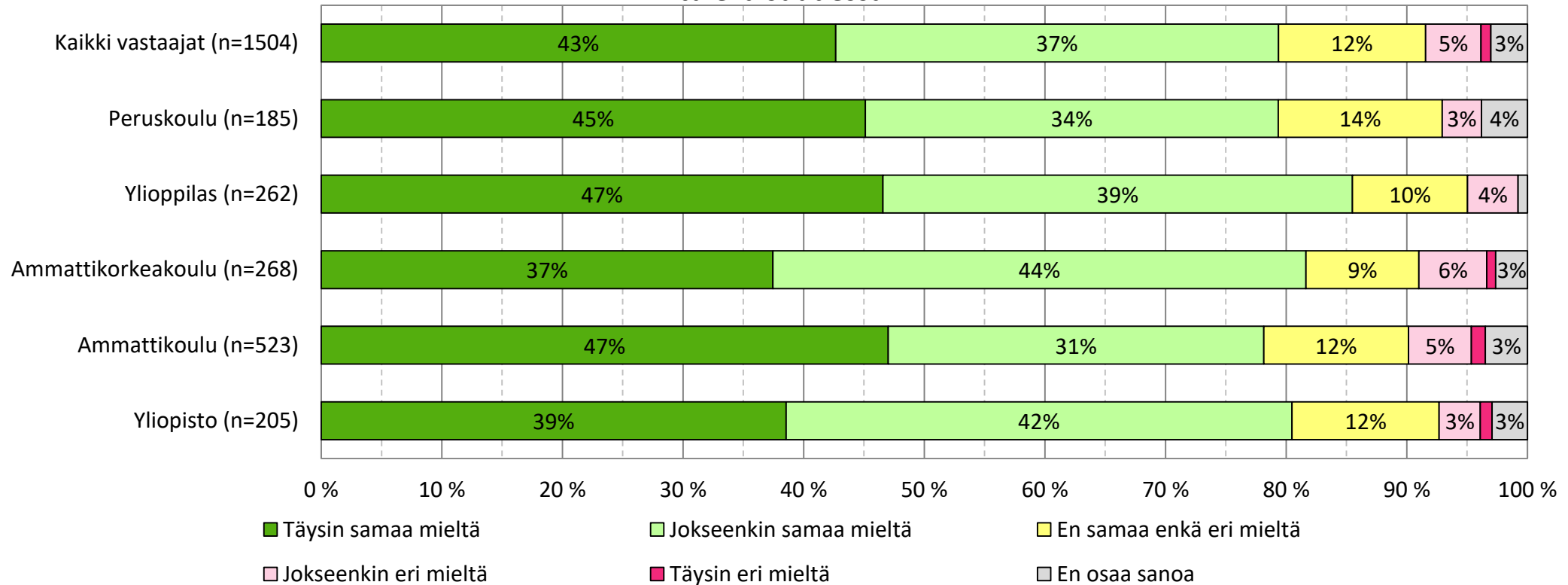


# Luottamus laadukkaaseen juomaveden saatavuuteen Suomessa

## Vertailuryhmät koulutustason mukaan



Olen luottavainen, että juomaveden laatu ja määrä pysyvät Suomessa korkealla tasolla tulevaisuudessakin



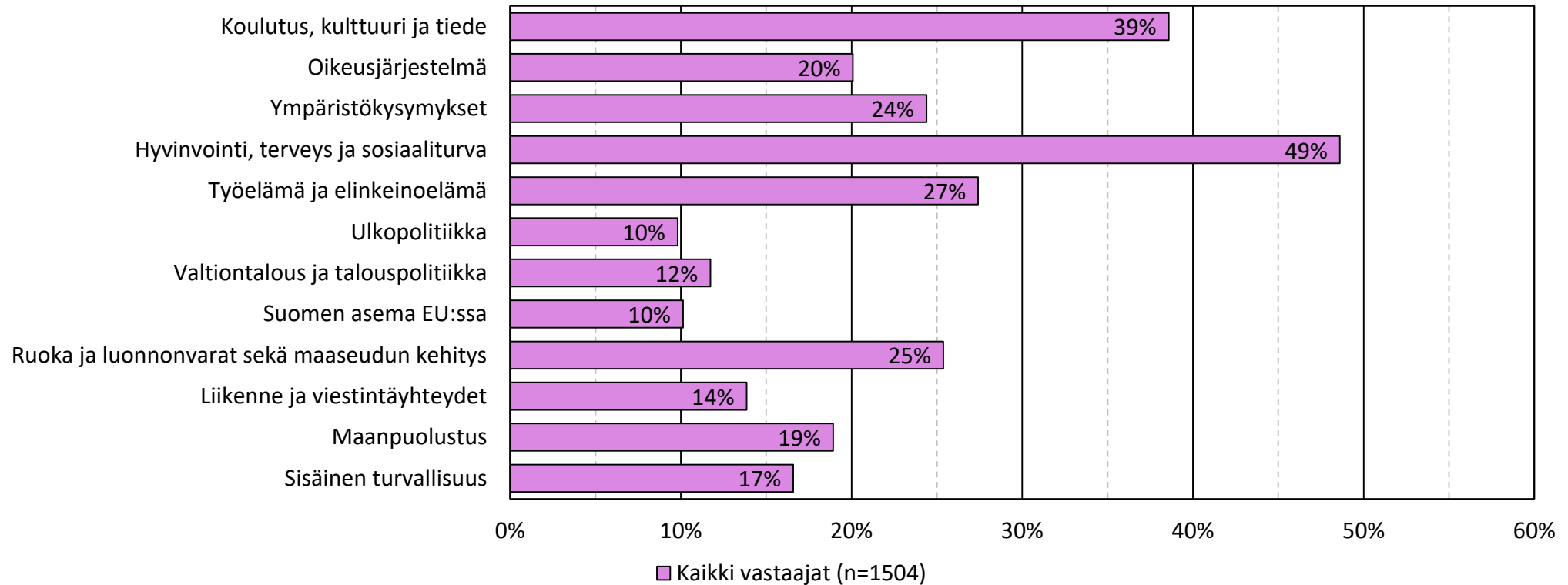


# YHTEISKUNNALLISTEN TEEMOJEN KIINNOSTAVUUS JA SEURAAMINEN

# Kiinnostavat yhteiskunnalliset teemat



Mitkä seuraavista yhteiskunnallisista teemoista kiinnostavat sinua eniten? Valitse enintään 3 kiinnostavinta. Kaikki vastaajat (n=1504)



# Kiinnostavat yhteiskunnalliset teemat

## Vertailuryhmät sukupuolen ja iän mukaan



Kiinnostavat yhteiskunnalliset teemat	Kaikki vastaajat (n=1504)	Nainen (n=795)	Mies (n=681)	15-19 vuotiaat (n=335)	20-24 vuotiaat (n=497)	25-29 vuotiaat (n=650)
Koulutus, kulttuuri ja tiede	39 %	46 %	32 %	39 %	40 %	39 %
Oikeusjärjestelmä	20 %	21 %	18 %	22 %	21 %	17 %
Ympäristökysymykset	24 %	31 %	18 %	26 %	25 %	25 %
Hyvinvointi, terveys ja sosiaaliturva	49 %	67 %	33 %	44 %	47 %	58 %
Työelämä ja elinkeinoelämä	27 %	27 %	29 %	25 %	25 %	31 %
Ulkopolitiikka	10 %	5 %	14 %	11 %	9 %	8 %
Valtiontalous ja talouspolitiikka	12 %	6 %	18 %	9 %	11 %	13 %
Suomen asema EU:ssa	10 %	4 %	15 %	11 %	10 %	8 %
Ruoka ja luonnonvarat sekä maaseudun kehitys	25 %	32 %	21 %	18 %	27 %	31 %
Liikenne ja viestintäyhteydet	14 %	9 %	18 %	15 %	14 %	12 %
Maanpuolustus	19 %	12 %	25 %	23 %	18 %	14 %
Sisäinen turvallisuus	17 %	16 %	16 %	18 %	15 %	17 %
Keskiarvo	22 %	23 %	21 %	22 %	22 %	23 %

# Kiinnostavat yhteiskunnalliset teemat

## Vertailuryhmät asuinkunnan koon mukaan



Kiinnostavat yhteiskunnalliset teemat	Kaikki vastaajat (n=1504)	Pääkaupunki-seutu (n=319)	Muu yli 100 000 asukkaan paikkakunta (n=354)	50 000 – 100 000 asukkaan paikkakunta (n=279)	25 000 – 49 999 asukkaan paikkakunta (n=189)	10 000 – 24 999 asukkaan paikkakunta (n=161)	Alle 10 000 asukkaan paikkakunta (n=198)
Koulutus, kulttuuri ja tiede	39 %	45 %	44 %	40 %	35 %	41 %	27 %
Oikeusjärjestelmä	20 %	22 %	22 %	18 %	19 %	19 %	16 %
Ympäristökysymykset	24 %	27 %	31 %	26 %	20 %	17 %	24 %
Hyvinvointi, terveys ja sosiaaliturva	49 %	52 %	52 %	48 %	49 %	57 %	48 %
Työelämä ja elinkeinoelämä	27 %	31 %	24 %	26 %	31 %	27 %	29 %
Ulkopolitiikka	10 %	11 %	9 %	10 %	9 %	6 %	7 %
Valtiontalous ja talouspolitiikka	12 %	13 %	12 %	13 %	9 %	6 %	11 %
Suomen asema EU:ssa	10 %	8 %	8 %	13 %	7 %	10 %	9 %
Ruoka ja luonnonvarat sekä maaseudun kehitys	25 %	20 %	25 %	26 %	24 %	34 %	39 %
Liikenne ja viestintäyhteydet	14 %	12 %	9 %	17 %	18 %	14 %	13 %
Maanpuolustus	19 %	14 %	16 %	19 %	18 %	15 %	24 %
Sisäinen turvallisuus	17 %	13 %	15 %	12 %	25 %	16 %	21 %
Keskiarvo	23 %	22 %	22 %	22 %	22 %	22 %	22 %

# Kiinnostavat yhteiskunnalliset teemat

## Vertailuryhmät asuinympäristön mukaan



Kiinnostavat yhteiskunnalliset teemat	Kaikki vastaajat (n=1504)	Keskustassa (n=460)	Lähiössä tai esikaupunkialueella (n=562)	Taajama-alueella (N=244)	Maaseudulla (N=174)
Koulutus, kulttuuri ja tiede	39 %	45 %	41 %	35 %	30 %
Oikeusjärjestelmä	20 %	23 %	20 %	16 %	16 %
Ympäristökysymykset	24 %	32 %	23 %	19 %	24 %
Hyvinvointi, terveys ja sosiaaliturva	49 %	51 %	54 %	48 %	46 %
Työelämä ja elinkeinoelämä	27 %	23 %	29 %	32 %	28 %
Ulkopolitiikka	10 %	11 %	9 %	7 %	5 %
Valtionalous ja talouspolitiikka	12 %	14 %	9 %	12 %	10 %
Suomen asema EU:ssa	10 %	8 %	10 %	8 %	11 %
Ruoka ja luonnonvarat sekä maaseudun kehitys	25 %	22 %	23 %	32 %	45 %
Liikenne ja viestintäyhteydet	14 %	11 %	14 %	16 %	14 %
Maanpuolustus	19 %	13 %	18 %	17 %	28 %
Sisäinen turvallisuus	17 %	14 %	16 %	18 %	20 %
Keskiarvo	23 %	22 %	22 %	22 %	23 %

# Kiinnostavat yhteiskunnalliset teemat

## Vertailuryhmät koulutustason mukaan

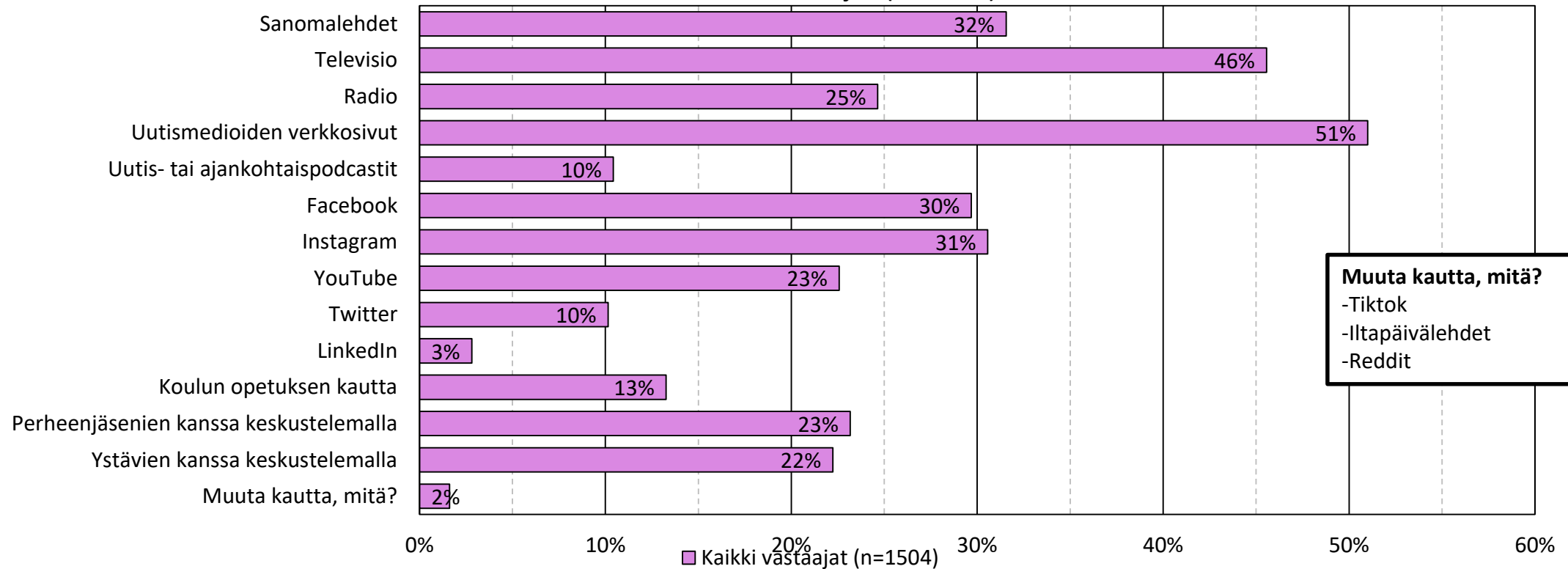


Kiinnostavat yhteiskunnalliset teemat	Kaikki vastaajat (n=1504)	Peruskoulu (n=185)	Ylioppilas (n=262)	Ammattikoulu (n=523)	Ammatti-korkeakoulu (n=268)	Yliopisto (n=204)
Koulutus, kulttuuri ja tiede	39 %	37 %	45 %	28 %	42 %	60 %
Oikeusjärjestelmä	20 %	23 %	27 %	17 %	17 %	20 %
Ympäristökysymykset	24 %	20 %	33 %	17 %	27 %	41 %
Hyvinvointi, terveys ja sosiaaliturva	49 %	52 %	45 %	51 %	56 %	53 %
Työelämä ja elinkeinoelämä	27 %	22 %	27 %	32 %	27 %	23 %
Ulkopolitiikka	10 %	8 %	12 %	6 %	8 %	17 %
Valtiontalous ja talouspolitiikka	12 %	8 %	10 %	10 %	15 %	14 %
Suomen asema EU:ssa	10 %	8 %	10 %	12 %	7 %	7 %
Ruoka ja luonnonvarat sekä maaseudun kehitys	25 %	25 %	22 %	34 %	24 %	18 %
Liikenne ja viestintäyhteydet	14 %	16 %	12 %	16 %	13 %	6 %
Maanpuolustus	19 %	23 %	17 %	22 %	10 %	10 %
Sisäinen turvallisuus	17 %	17 %	12 %	22 %	13 %	11 %
Keskiarvo	23 %	22 %	22 %	22 %	22 %	23 %

# Kanavat joista seuraa yhteiskunnallista keskustelua



Minkä kanavien kautta seuraat yhteiskunnallisia kysymyksiä? Valitse enintään 4 sopivinta vaihtoehtoa. Kaikki vastaajat (n=1504)





# Kanavat joista seuraa yhteiskunnallista keskustelua

## Vertailuryhmät sukupuolen ja iän mukaan



Kanavat yhteiskunnallisten teemojen seuraamiselle	Kaikki vastaajat (n=1504)	Nainen (n=795)	Mies (n=681)	15-19 vuotiaat (n=335)	20-24 vuotiaat (n=497)	25-29 vuotiaat (n=650)
Sanomalehdet	32 %	34 %	29 %	30 %	31 %	34 %
Televisio	46 %	48 %	44 %	43 %	43 %	49 %
Radio	25 %	26 %	25 %	20 %	23 %	30 %
Uutismedioiden verkkosivut	51 %	57 %	47 %	46 %	49 %	60 %
Uutis- tai ajankohtaispodcastit	10 %	10 %	12 %	8 %	11 %	12 %
Facebook	30 %	34 %	27 %	21 %	34 %	33 %
Instagram	31 %	31 %	27 %	40 %	33 %	21 %
YouTube	23 %	12 %	31 %	27 %	24 %	15 %
Twitter	10 %	6 %	15 %	9 %	10 %	10 %
LinkedIn	3 %	3 %	3 %	2 %	2 %	4 %
Koulun opetuksen kautta	13 %	13 %	11 %	23 %	11 %	7 %
Perheenjäsenten kanssa keskustelemalla	23 %	31 %	14 %	27 %	23 %	23 %
Ystävien kanssa keskustelemalla	22 %	26 %	20 %	20 %	24 %	25 %
Keskiarvo	23 %	24 %	22 %	23 %	23 %	23 %

# Kanavat joista seuraa yhteiskunnallista keskustelua

## Vertailuryhmät asuinpaikkakunnan koon mukaan



Kanavat yhteiskunnallisten teemojen seuraamiselle	Kaikki vastaajat (n=1504)	Pääkaupunki-seutu (n=319)	Muu yli 100 000 asukkaan paikkakunta (n=354)	50 000 – 100 000 asukkaan paikkakunta (n=279)	25 000 – 49 999 asukkaan paikkakunta (n=189)	10 000 – 24 999 asukkaan paikkakunta (n=161)	Alle 10 000 asukkaan paikkakunta (n=198)
Sanomalehdet	32 %	36 %	31 %	32 %	29 %	30 %	34 %
Televisio	46 %	47 %	40 %	47 %	42 %	49 %	54 %
Radio	25 %	18 %	23 %	28 %	29 %	25 %	32 %
Uutismedioiden verkkosivut	51 %	57 %	58 %	49 %	48 %	48 %	51 %
Uutis- tai ajankohtaispodcastit	10 %	16 %	13 %	9 %	6 %	8 %	7 %
Facebook	30 %	24 %	26 %	39 %	36 %	29 %	34 %
Instagram	31 %	32 %	26 %	35 %	31 %	26 %	22 %
YouTube	23 %	21 %	19 %	24 %	19 %	21 %	21 %
Twitter	10 %	12 %	9 %	10 %	13 %	8 %	6 %
LinkedIn	3 %	3 %	4 %	3 %	2 %	3 %	2 %
Koulun opetuksen kautta	13 %	13 %	15 %	8 %	12 %	12 %	10 %
Perheenjäsenten kanssa keskustelemalla	23 %	23 %	25 %	18 %	24 %	27 %	29 %
Ystävien kanssa keskustelemalla	22 %	26 %	25 %	22 %	18 %	25 %	25 %
Keskiarvo	23 %	23 %	23 %	23 %	22 %	22 %	24 %

# Kanavat joista seuraa yhteiskunnallista keskustelua

## Vertailuryhmät asuinympäristön mukaan



Kanavat yhteiskunnallisten teemojen seuraamiselle	Kaikki vastaajat (n=1504)	Keskustassa (n=460)	Lähiössä tai esikaupunkialueella (n=562)	Taajama-alueella (N=244)	Maaseudulla (N=174)
Sanomalehdet	32 %	34 %	32 %	27 %	34 %
Televisio	46 %	43 %	46 %	44 %	55 %
Radio	25 %	20 %	25 %	30 %	33 %
Uutismedioiden verkkosivut	51 %	54 %	55 %	48 %	50 %
Uutis- tai ajankohtaispodcastit	10 %	14 %	11 %	10 %	5 %
Facebook	30 %	29 %	28 %	36 %	35 %
Instagram	31 %	33 %	29 %	26 %	23 %
YouTube	23 %	23 %	20 %	18 %	21 %
Twitter	10 %	10 %	11 %	9 %	6 %
LinkedIn	3 %	2 %	4 %	3 %	3 %
Koulun opetuksen kautta	13 %	13 %	13 %	11 %	10 %
Perheenjäsenien kanssa keskustelemalla	23 %	21 %	24 %	25 %	31 %
Ystävien kanssa keskustelemalla	22 %	24 %	23 %	23 %	23 %
Keskiarvo	23 %	23 %	23 %	22 %	24 %

# Kanavat joista seuraa yhteiskunnallista keskustelua

## Vertailuryhmät koulutustason mukaan



Kanavat yhteiskunnallisten teemojen seuraamiselle	Kaikki vastaajat (n=1504)	Peruskoulu (n=185)	Ylioppilas (n=262)	Ammattikoulu (n=523)	Ammatti-korkeakoulu (n=268)	Yliopisto (n=204)
Sanomalehdet	32 %	32 %	31 %	32 %	27 %	39 %
Televisio	46 %	45 %	43 %	50 %	42 %	44 %
Radio	25 %	24 %	17 %	30 %	26 %	21 %
Uutismedioiden verkkosivut	51 %	41 %	54 %	46 %	59 %	71 %
Uutis- tai ajankohtaispodcastit	10 %	7 %	9 %	10 %	9 %	20 %
Facebook	30 %	36 %	20 %	39 %	31 %	18 %
Instagram	31 %	37 %	35 %	25 %	27 %	28 %
YouTube	23 %	27 %	25 %	23 %	17 %	9 %
Twitter	10 %	8 %	12 %	7 %	11 %	14 %
LinkedIn	3 %	2 %	3 %	2 %	5 %	5 %
Koulun opetuksen kautta	13 %	14 %	21 %	6 %	8 %	19 %
Perheenjäsenten kanssa keskustelemalla	23 %	26 %	27 %	22 %	27 %	19 %
Ystävien kanssa keskustelemalla	22 %	20 %	24 %	22 %	25 %	28 %
Keskiarvo	23 %	23 %	23 %	23 %	22 %	24 %



# Seuraatko jotain tiettyjä some-vaikuttajia, jotka ottavat mielestäsi yhteiskunnallisiin kysymyksiin kantaa? (n=210)

## Avoimet vastaukset

- Yli puolet (51 %) kysymykseen vastanneista kertoi **ettei seuraa** ketään tiettyä some-vaikuttajaa
- Vajaa kymmenes (8 %) kysymykseen vastanneista mainitsi seuraavansa **Sebastian Tynkkystä**
- Kysymykseen vastanneista 6 % kertoi **seuraavansa jotain tiettyä** some-vaikuttajaa, tarkentamatta kuitenkaan ketä seuraa
- Muutamia kertoja toistui lisäksi seuraavat vastaukset: **en osaa sanoa** (2 %), **Emmi Nuorgam** (2 %), **Petteri Mikkonen** (2 %) ja **Roni Back** (2 %)

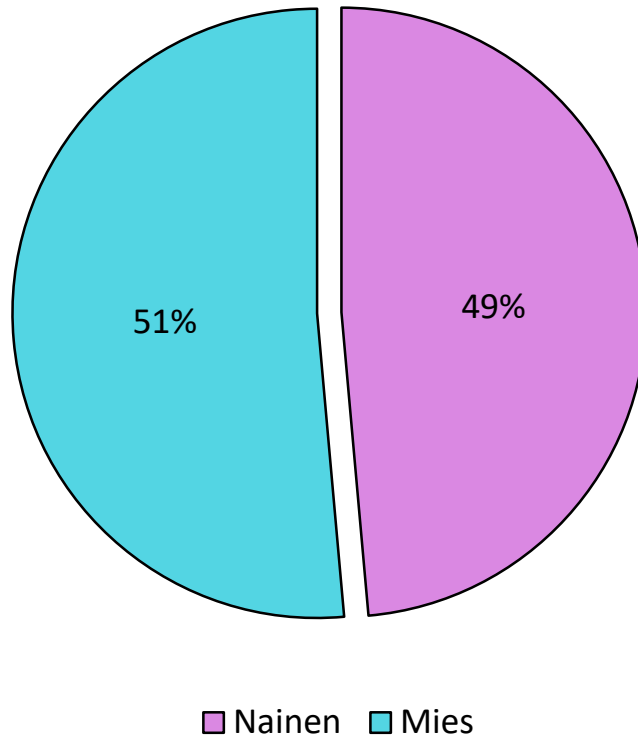


# VASTAAJIEN TAUSTATIETOJA

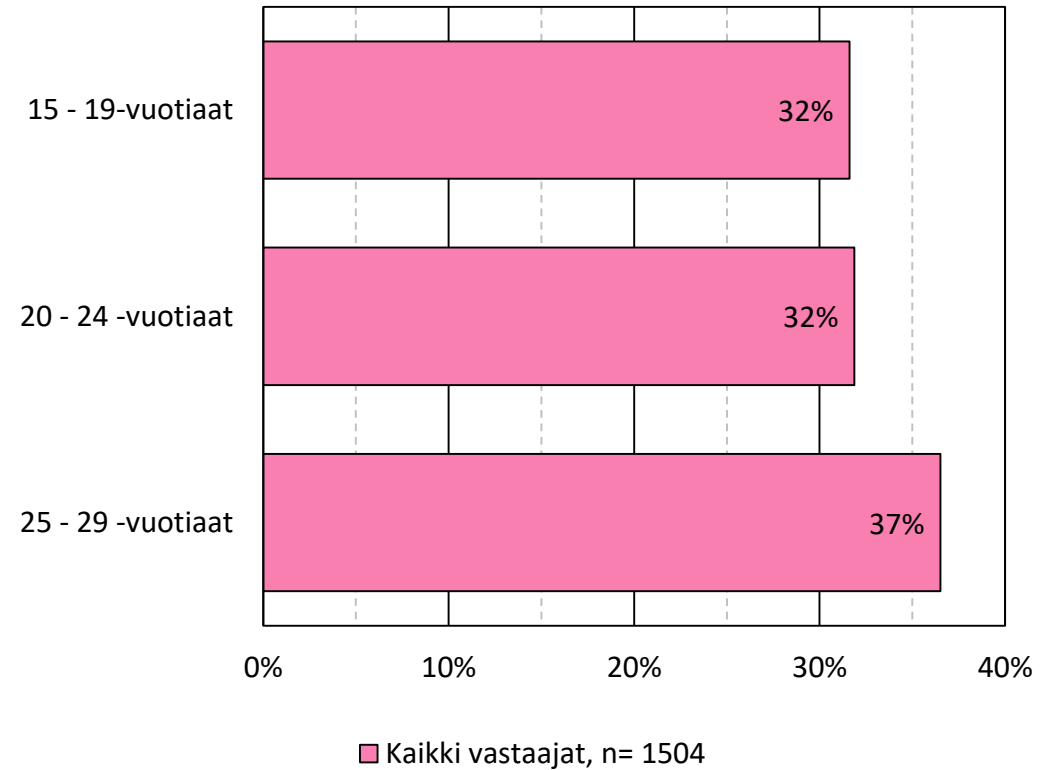
# Vastaajien ikä ja sukupuoli



Sukupuolijakauma: painotettu otos



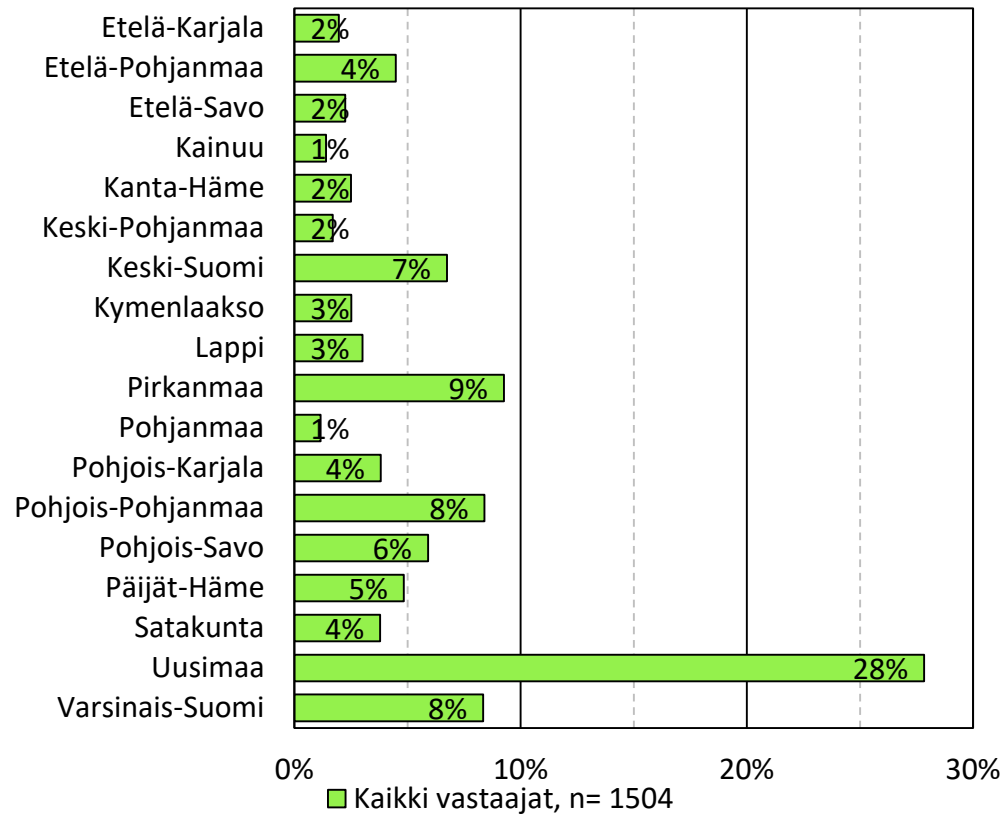
Ikäjakauma: painotettu otos



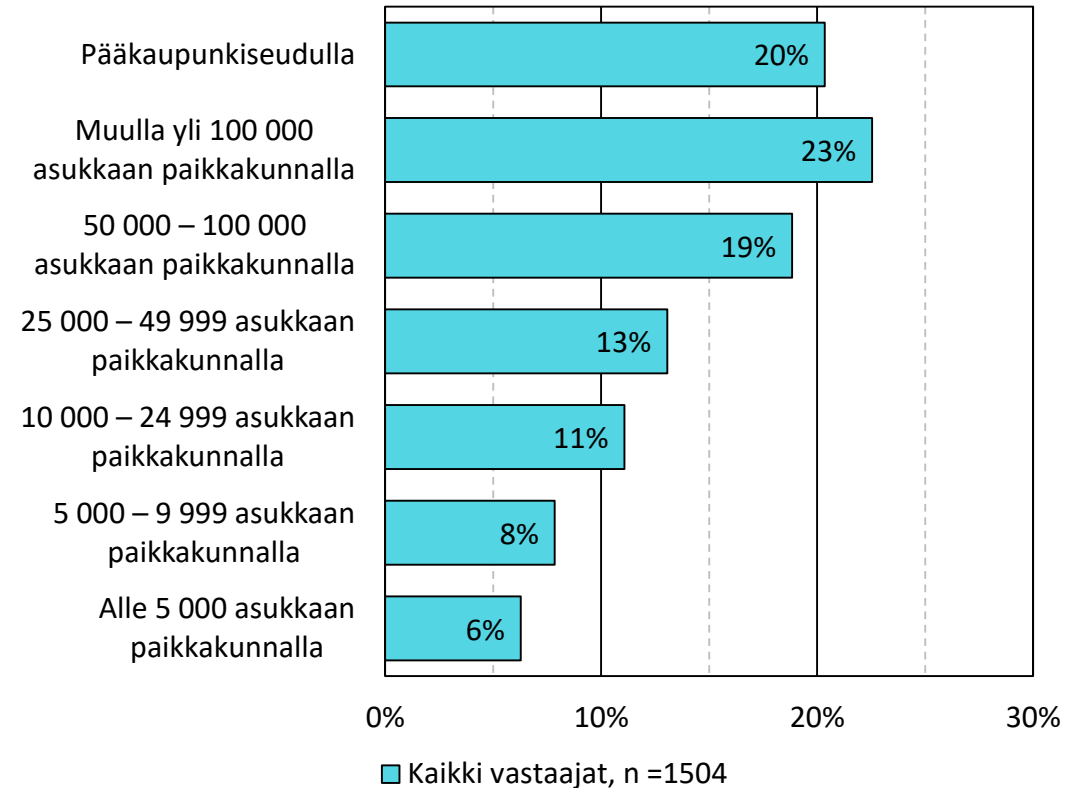
# Vastaajien asuinmaakunta ja asuinpaikkakunnan koko



Vastaajan maakunta: painotettu otos



Asuinpaikkakunnan koko: painotettu otos

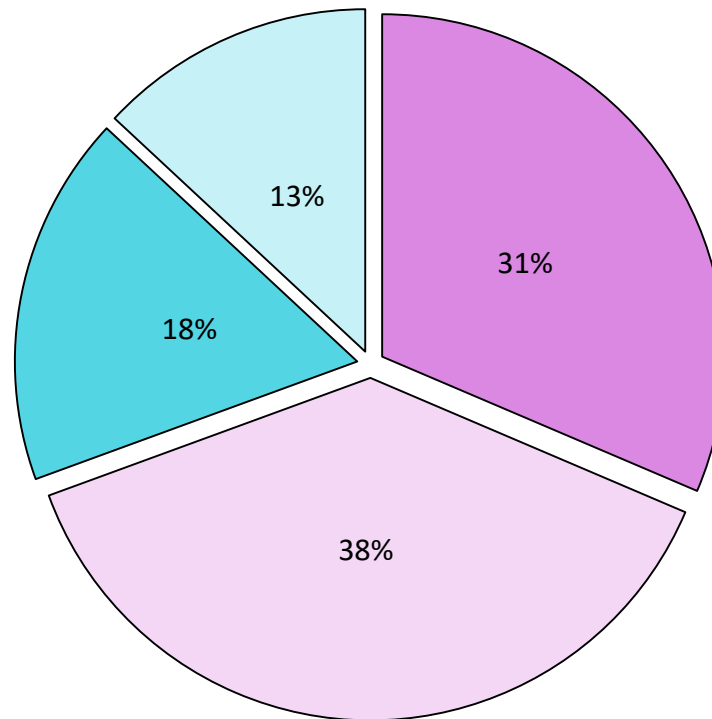




# Taustatietoa vastaajista: Asuinympäristö



Millaisessa asuinympäristössä asut?  
Kaikki vastaajat (n=1504)



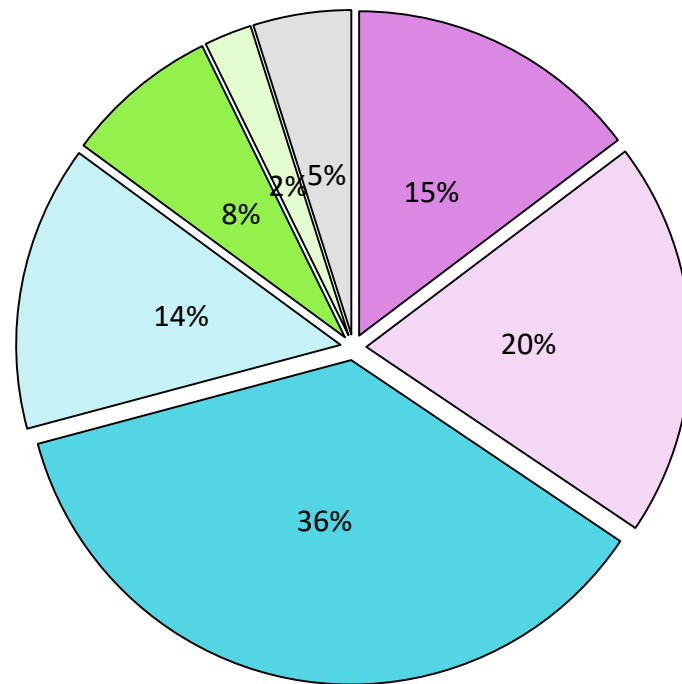
- Keskustassa
- Lähiössä tai esikaupunkialueella
- Taajama-alueella
- Maaseudulla

# Taustatietoa vastaajista: korkein suoritettu tutkinto (n=1504)



Mikä seuraavista on korkein suorittamasi koulutus? Jos opiskelet, valitse se tutkinto, jota olet nyt suorittamassa.

Kaikki vastaajat (n=1504)

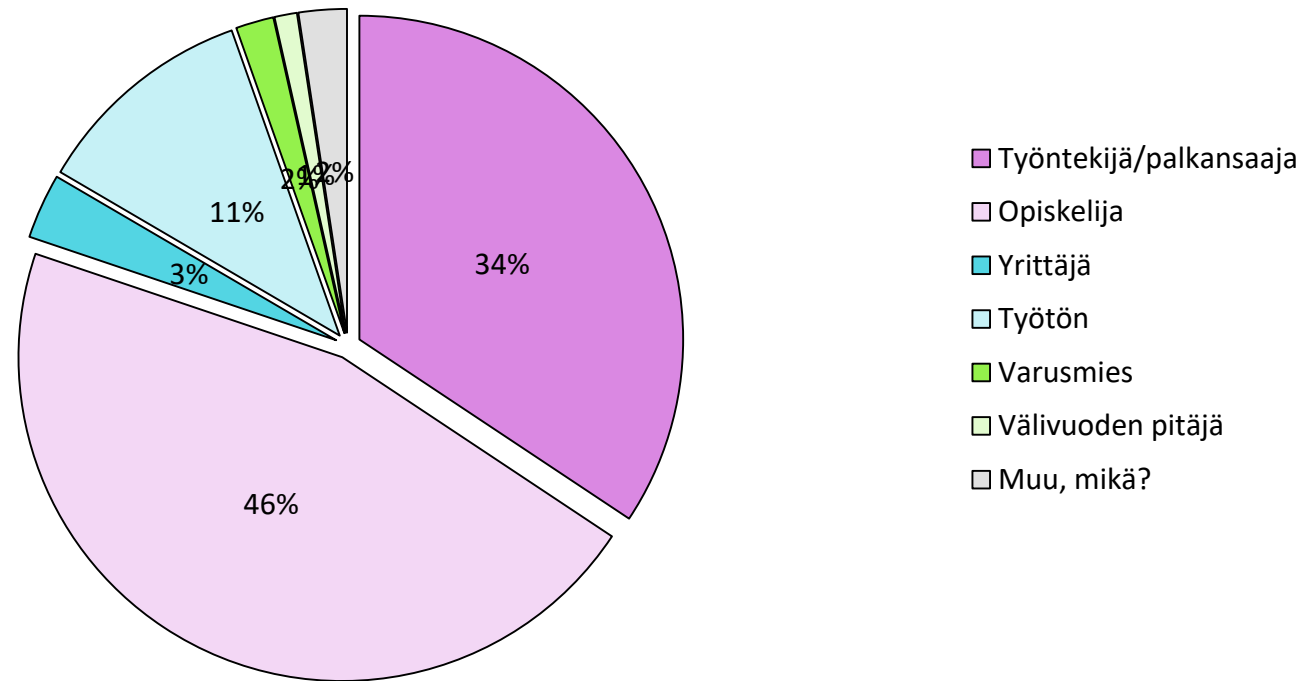


- Peruskoulu
- Ylioppilastutkinto
- Ammattikoulu
- Alempi ammattikorkeakoulututkinto
- Kandidaatin tutkinto
- Ylempi ammattikorkeakoulututkinto
- Ylempi yliopistotutkinto tai tutkijakoulutus

# Taustatietoa vastaajista: Tämän hetkinen elämäntilanne



Oletko ensisijaisesti...?  
Kaikki vastaajat (n=1504)





Maa- ja metsätalousministeriö