

Kaivosverotus 2026

Suomen luonnonsuojeluliitto

(C451008105)

Vastaava tuottaja: Riikka Soivio, Verian

5.6.2026

verian 

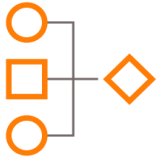
Suomen  luonnonsuojeluliitto

Tutkimusmenetelmä ja tutkimuksen toteutus



Kohderyhmästä

- Täysi-ikäiset suomalaiset pois lukien Ahvenanmaalla asuvat.
- Tulokset on vakioitu valtakunnallisesti vastaamaan kohderyhmän ikä-, sukupuoli- ja ikäjakaumaa, suuralueita sekä puoluepoliittista kantaa.



Tiedonkeräys

- Väestövastaava verkkopaneeli.
- Vastajia 1027.
- Vastaukset kerättiin 29.5.-3.6.2026.
- Tulosten luottamusväli on kokonaisotoksen osalta +/- 3,1 %-yksikköä (50 % tulostasolla), luottamusvälitaulukko liitteenä raportin lopussa.



Kyselylomake

- Lomakkeen on laatinut Suomen luonnonsuojeluliitto.
- Kyselyn kieli on suomi.



Raportointi

- Pdf-muotoinen raportti.
- Luokiteltujen tulosten excel-taulukko.

Tilaa Verianin uutiskirje
politiikasta, arvoista,
asenteista ja taloudesta
QR-koodilla.

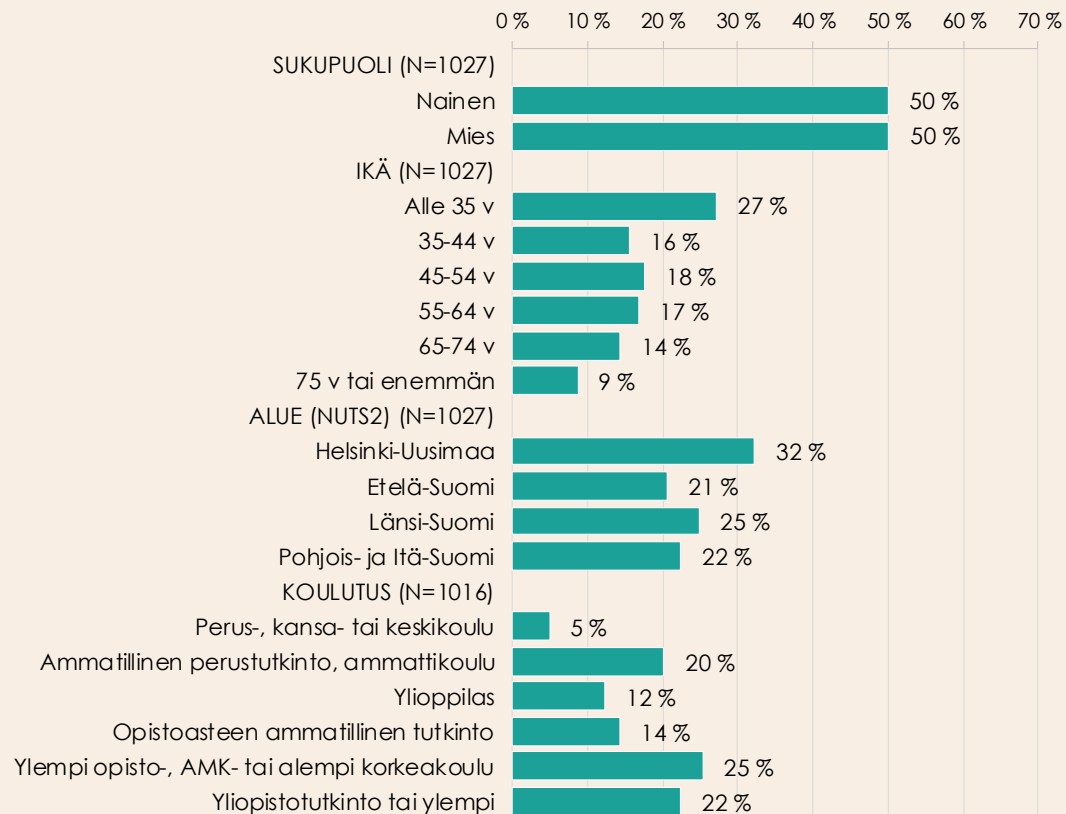


Aineiston rakenne

Kaikki vastaajat

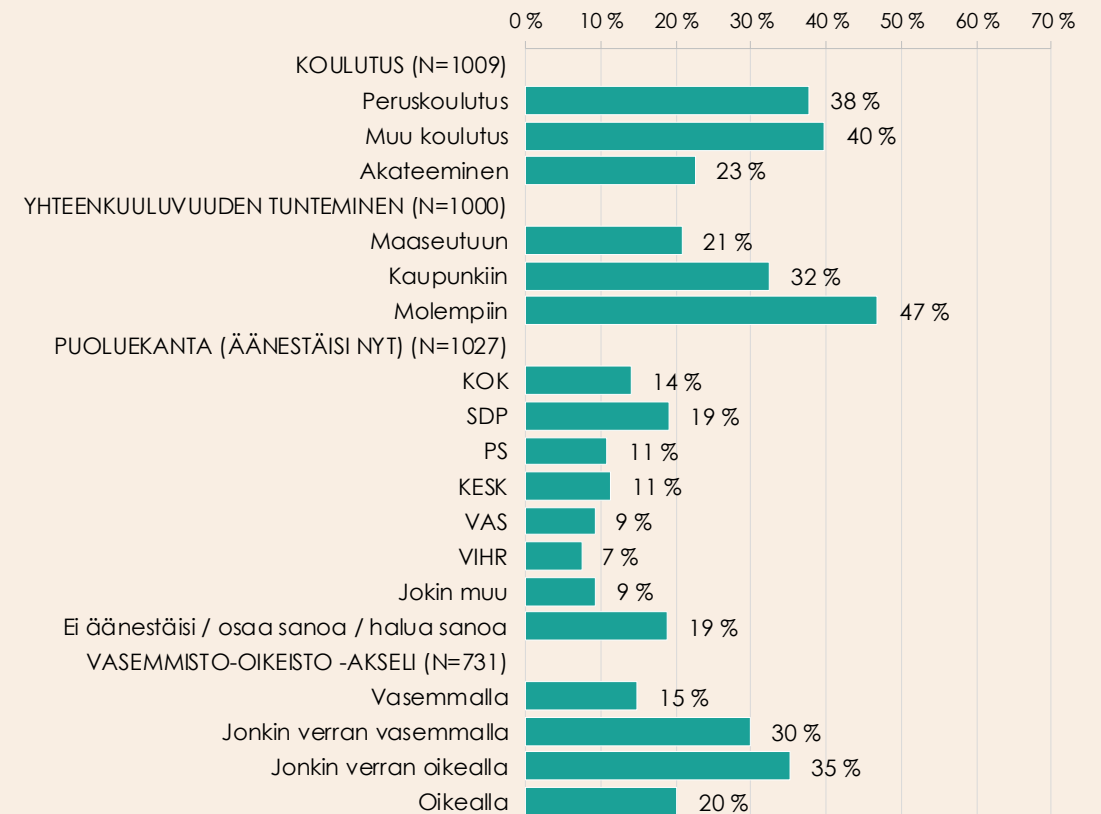
Aineiston rakenne

■ YHTEENSÄ (n=1027)



Aineiston rakenne

■ YHTEENSÄ (n=1027)



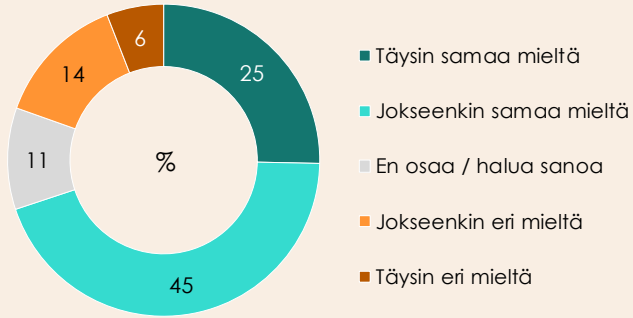
Mielipiteet väittämistä

Mielipiteet väittämistä Kaikki vastaajat

Suomessa oli vuonna 2025 louhintaa 41 kaivoksella. Kaivostoiminta muuttaa aina ympäristöä ja aiheuttaa jätevesipäästöjä. Mitä mieltä olet seuraavasta väittämästä?

Olen huolissani kaivosten vaikutuksesta ympäristöön.

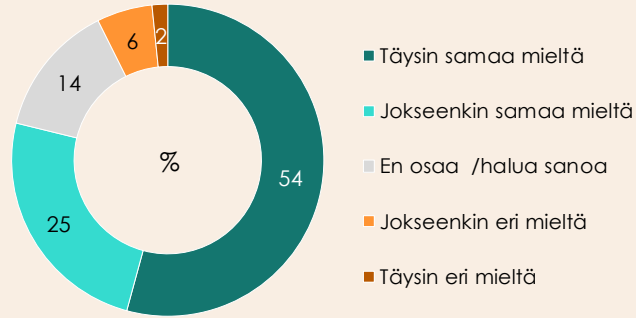
YHTEENSÄ (n=1027)



Kaivosyhtiöt maksavat kaivosmineraaliveroa perustuen uusiutumattomien luonnonvarojen hyödyntämiseen. Osa veron tuotosta menee valtiolle ja osa kaivospaikkakunnille. Mitä mieltä olet seuraavasta väittämästä?

Kaivosmineraalien verottaminen on oikeudenmukaista.

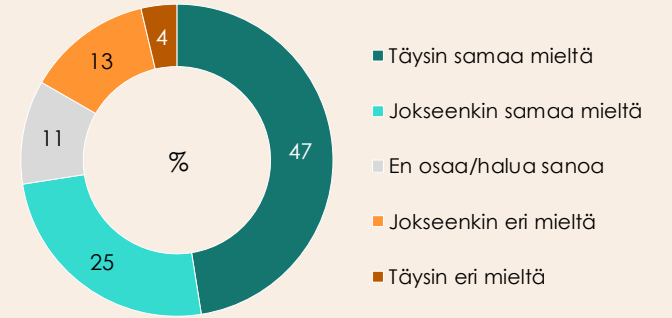
YHTEENSÄ (n=1027)



Malmineitsintä tarkoittaa potentiaalisten malmiesiintymien etsimistä ja kartoitusta. Suomen lainsäädäntö estää malmineitsinnän kansallispuistoissa ja luonnonpuistoissa. Malmineitsintää ei ole kielletty muilla luonnonsojelualueilla. Mitä mieltä olet seuraavasta väittämästä?

Malmineitsintä luonnonsojelualueilla ei ole hyväksyttävää.

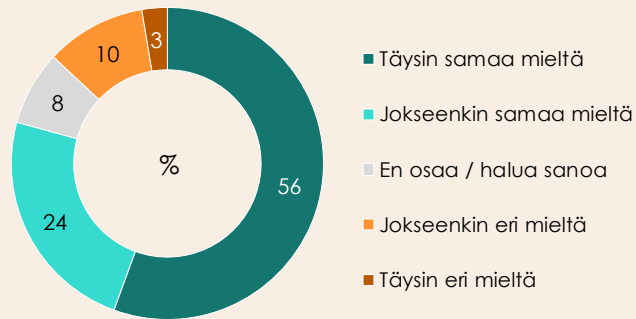
YHTEENSÄ (n=1027)



Suomessa useat kaivosyhtiöt tekevät malmineitsintää sojelualueilla tavoitteenaan perustaa kaivos. Mitä mieltä olet seuraavasta väittämästä?

Kaivostoiminta luonnonsojelualueilla ei ole hyväksyttävää.

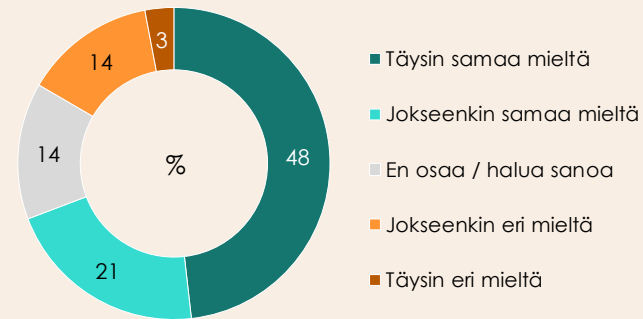
YHTEENSÄ (n=1027)



Sodankylässä sijaitseva Viiankiaapa on lailla sojeltu suo. Sojelu halutaan nyt purkaa, jotta sinne voidaan perustaa kaivos. Mitä mieltä olet seuraavasta väittämästä?

Kaivoksen perustaminen sojellulle Viiankiaavalle ei ole hyväksyttävää.

YHTEENSÄ (n=1027)

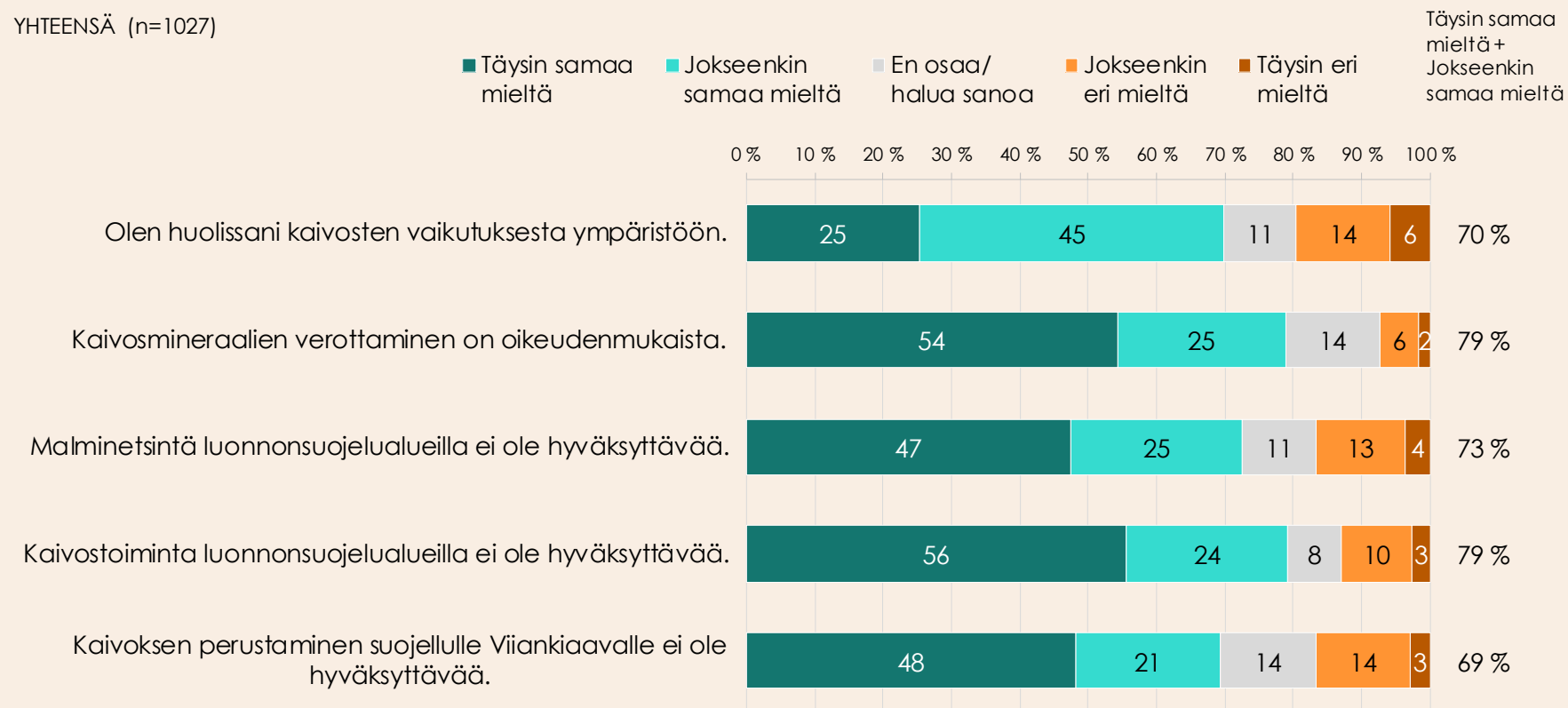


Mielipiteet väittämistä

Kaikki vastaajat

Mielipiteet väittämistä

YHTEENSÄ (n=1027)

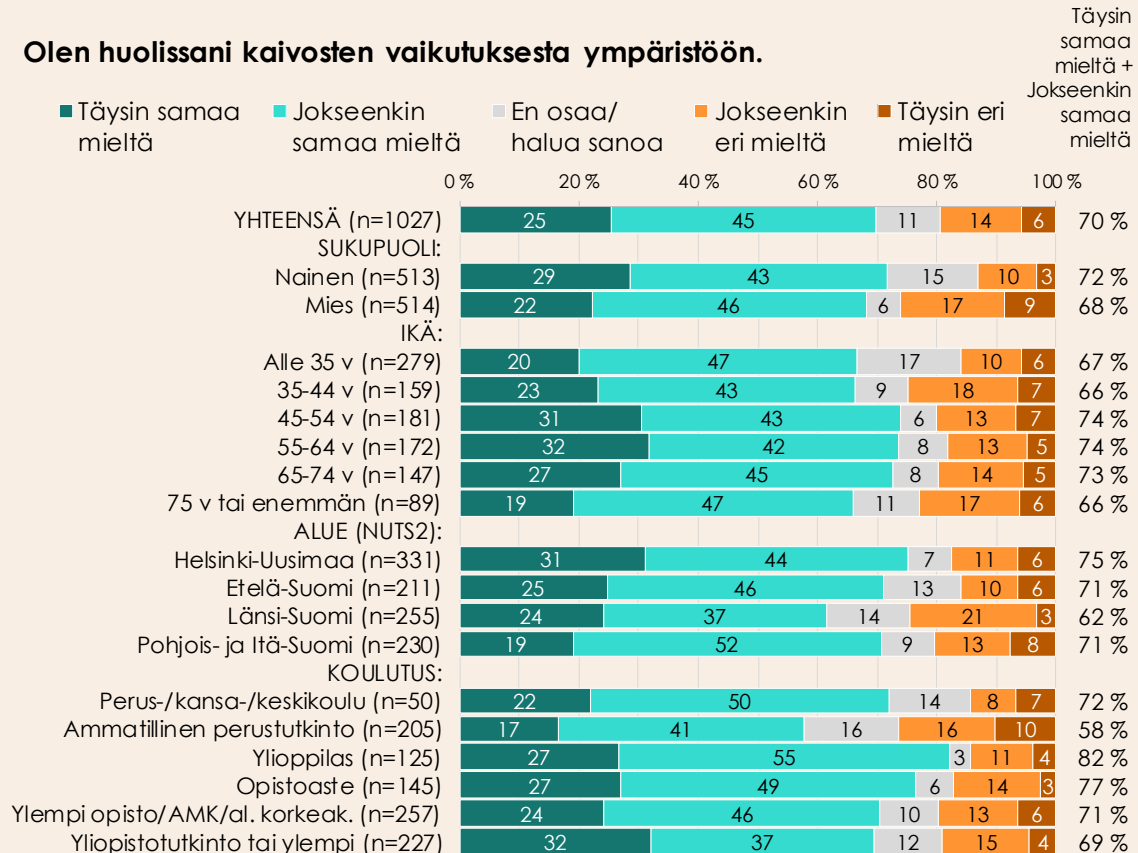


Mielipiteet väittämistä (1/5)

Kaikki vastaajat taustaryhmittäin

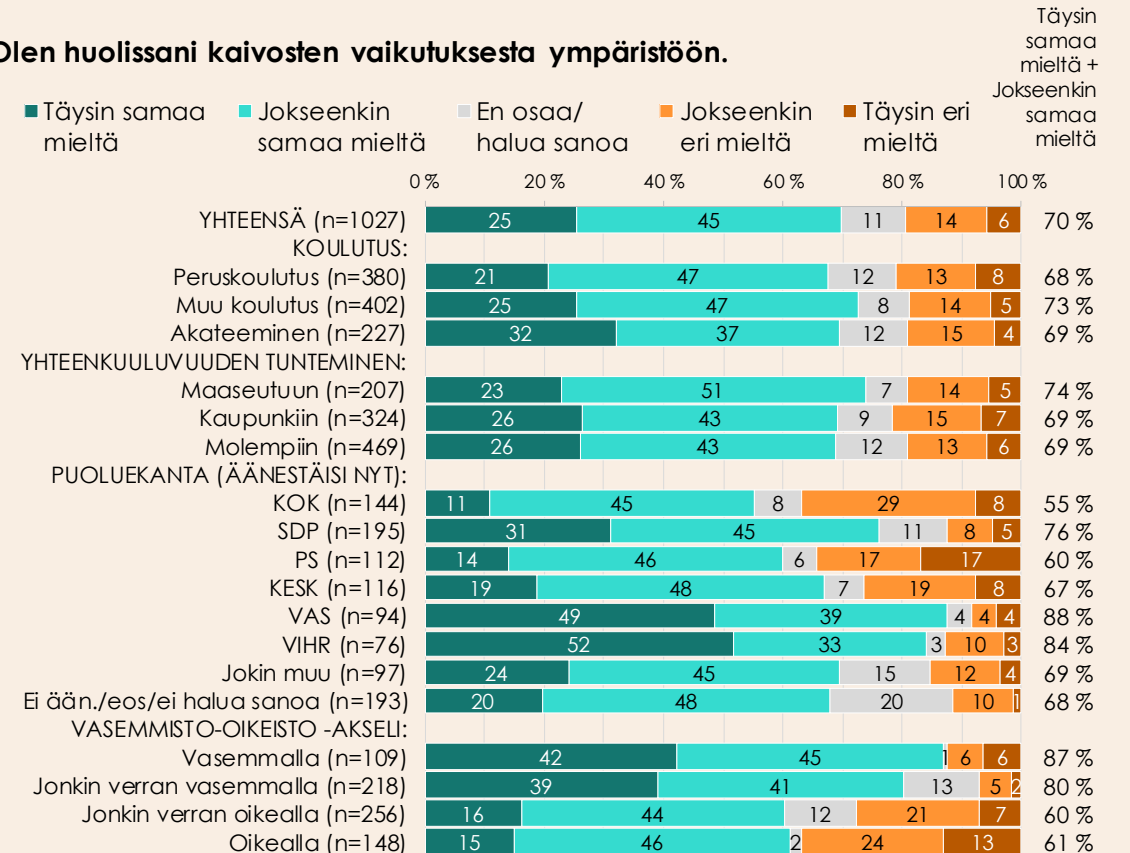
Suomessa oli vuonna 2025 louhintaa 41 kaivoksella. Kaivostoiminta muuttaa aina ympäristöä ja aiheuttaa jätevesipäästöjä. Mitä mieltä olet seuraavasta väittämästä?

Olen huolissani kaivosten vaikutuksesta ympäristöön.



Suomessa oli vuonna 2025 louhintaa 41 kaivoksella. Kaivostoiminta muuttaa aina ympäristöä ja aiheuttaa jätevesipäästöjä. Mitä mieltä olet seuraavasta väittämästä?

Olen huolissani kaivosten vaikutuksesta ympäristöön.



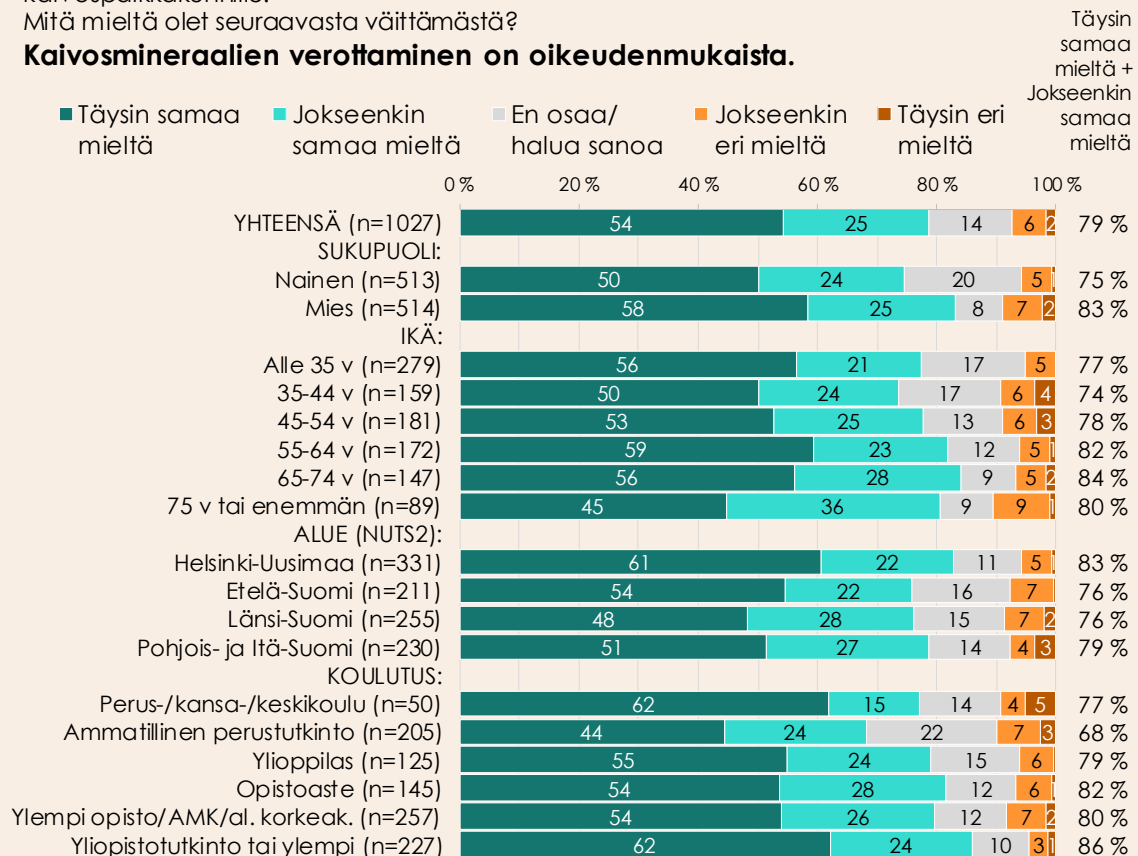
Mielipiteet väittämistä (2/5)

Kaikki vastaajat taustaryhmittäin

Kaivosyhtiöt maksavat kaivosmineraaliveroa perustuen uusiutumattomien luonnonvarojen hyödyntämiseen. Osa veron tuotosta menee valtiolle ja osa kaivospaikkakunnille.

Mitä mieltä olet seuraavasta väittämästä?

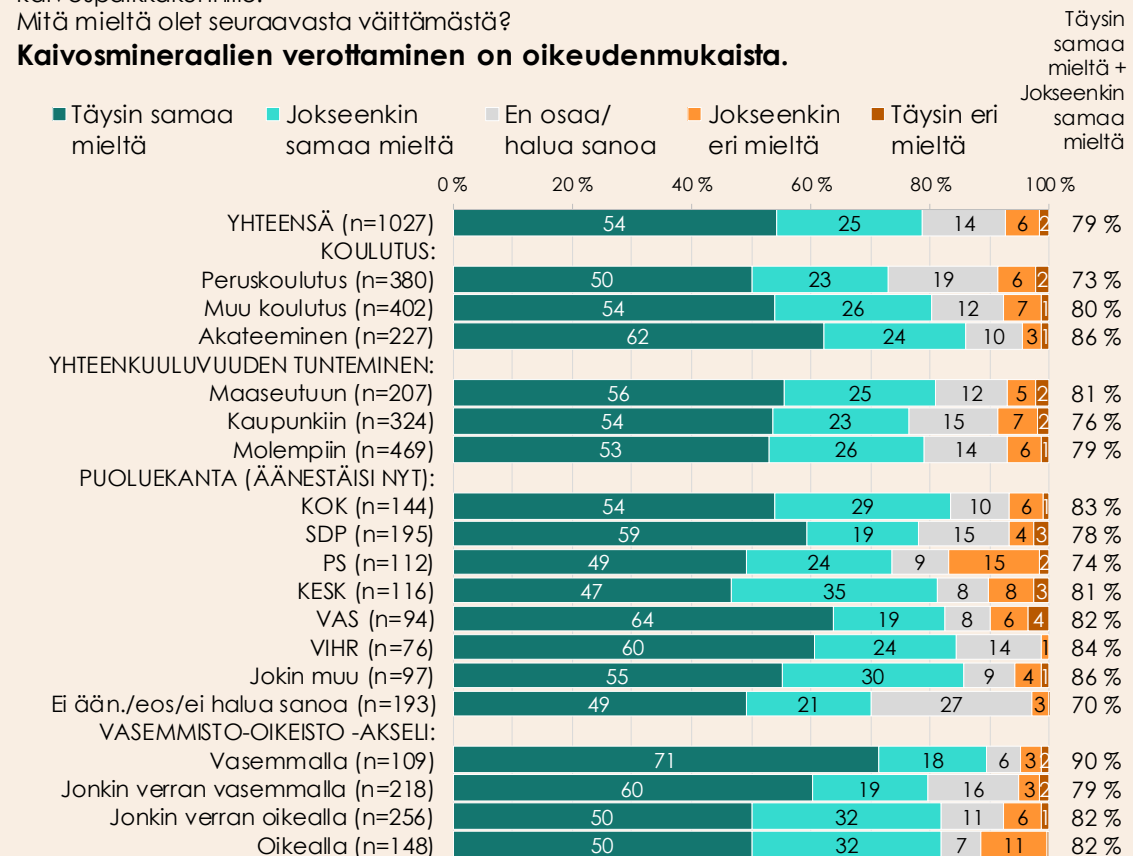
Kaivosmineraalien verottaminen on oikeudenmukaista.



Kaivosyhtiöt maksavat kaivosmineraaliveroa perustuen uusiutumattomien luonnonvarojen hyödyntämiseen. Osa veron tuotosta menee valtiolle ja osa kaivospaikkakunnille.

Mitä mieltä olet seuraavasta väittämästä?

Kaivosmineraalien verottaminen on oikeudenmukaista.

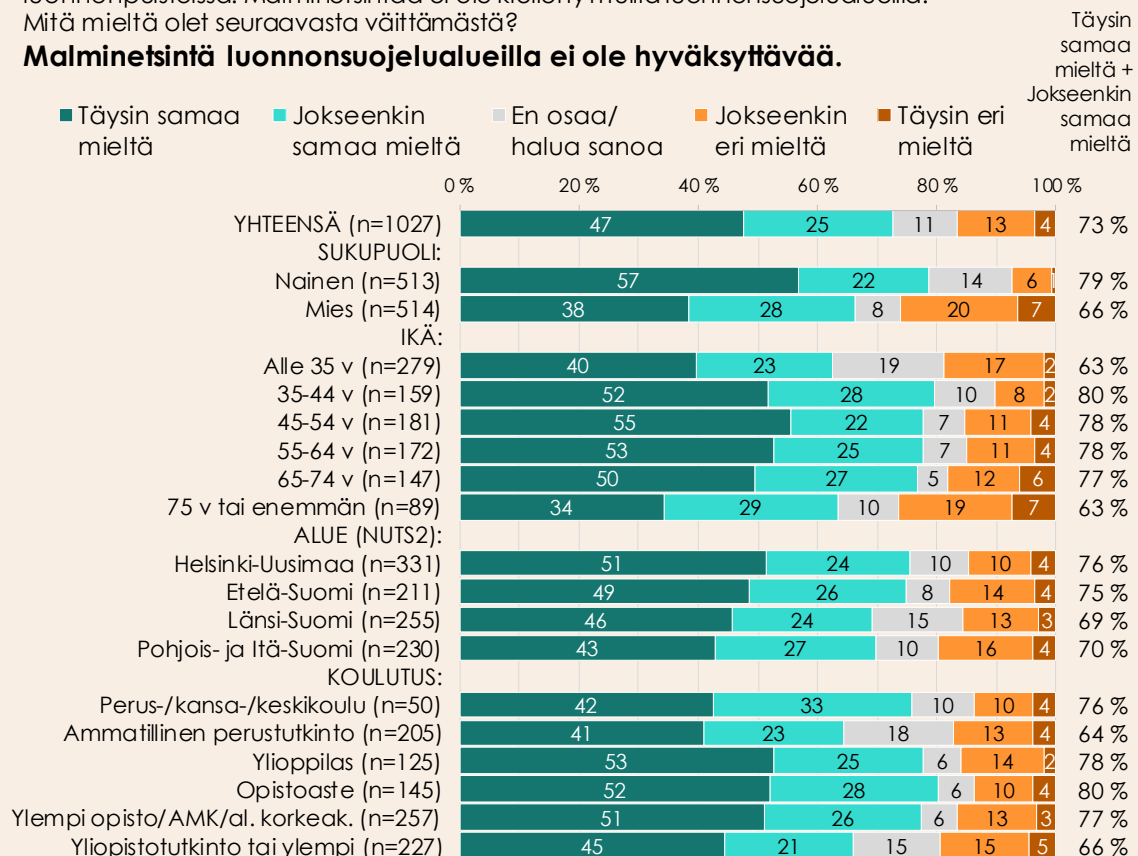


Mielipiteet väittämistä (3/5)

Kaikki vastaajat taustaryhmittäin

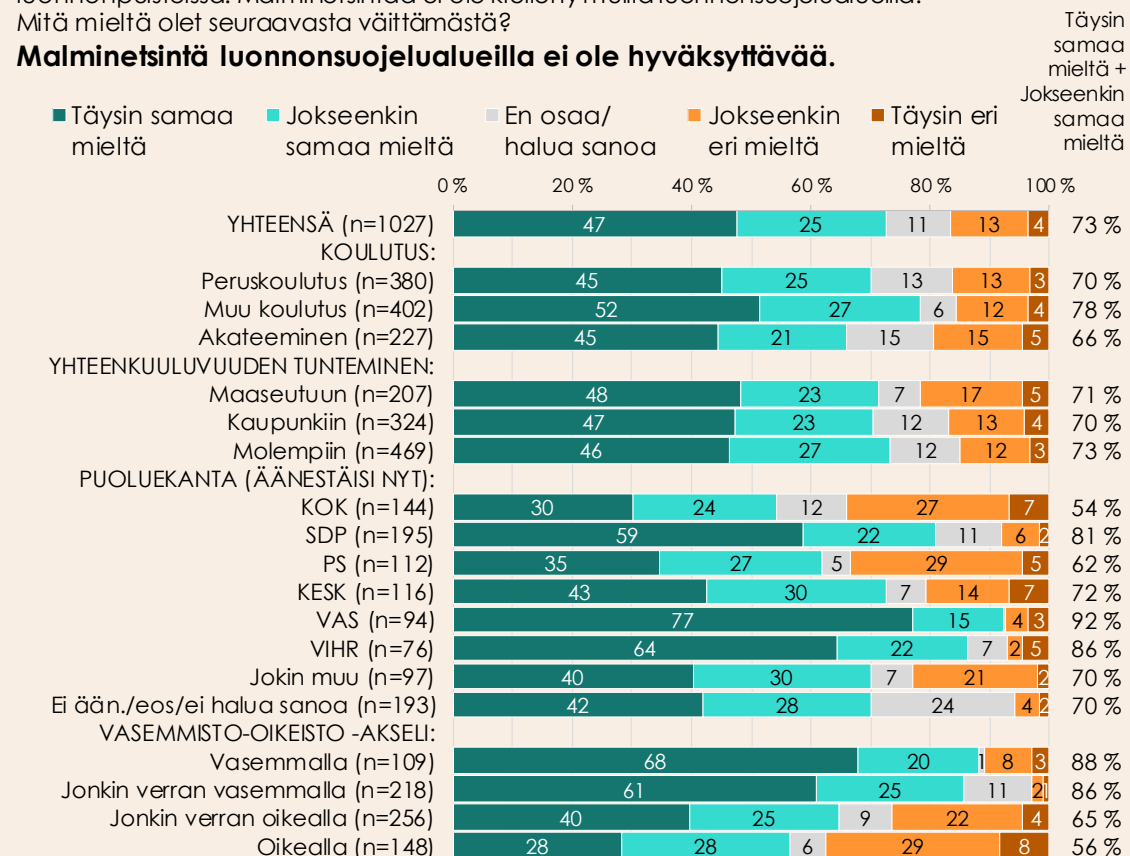
Malminetsintä tarkoittaa potentiaalisten malmiesiintymien etsimistä ja kartoitusta. Suomen lainsäädäntö estää malminetsinnän kansallispuistoissa ja luonnonpuistoissa. Malminetsintää ei ole kielletty muilla luonnonsuojelualueilla. Mitä mieltä olet seuraavasta väittämästä?

Malminetsintä luonnonsuojelualueilla ei ole hyväksyttävää.



Malminetsintä tarkoittaa potentiaalisten malmiesiintymien etsimistä ja kartoitusta. Suomen lainsäädäntö estää malminetsinnän kansallispuistoissa ja luonnonpuistoissa. Malminetsintää ei ole kielletty muilla luonnonsuojelualueilla. Mitä mieltä olet seuraavasta väittämästä?

Malminetsintä luonnonsuojelualueilla ei ole hyväksyttävää.



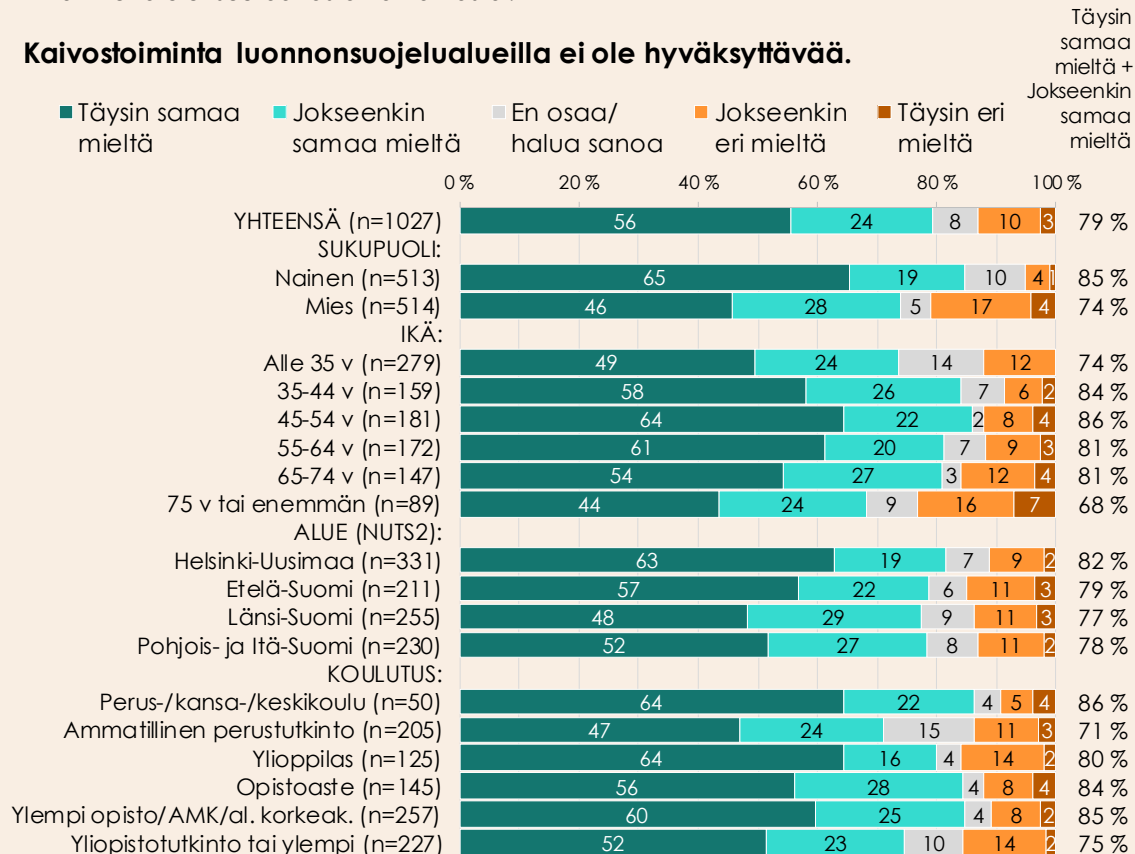
Mielipiteet väittämistä (4/5)

Kaikki vastaajat taustaryhmittäin

Suomessa useat kaivosyhtiöt tekevät malminetsintää suojelualueilla tavoitteenaan perustaa kaivos.

Mitä mieltä olet seuraavasta väittämästä?

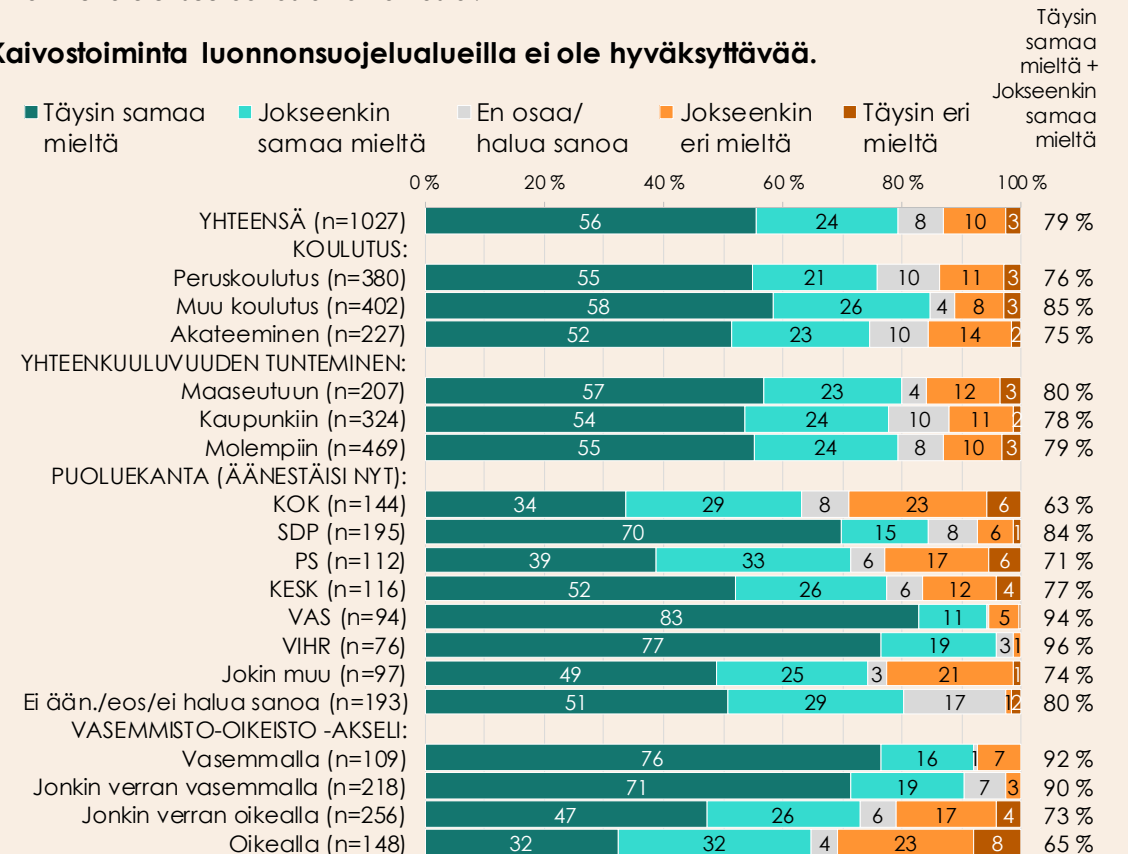
Kaivostoiminta luonnonsuojelualueilla ei ole hyväksyttävää.



Suomessa useat kaivosyhtiöt tekevät malminetsintää suojelualueilla tavoitteenaan perustaa kaivos.

Mitä mieltä olet seuraavasta väittämästä?

Kaivostoiminta luonnonsuojelualueilla ei ole hyväksyttävää.

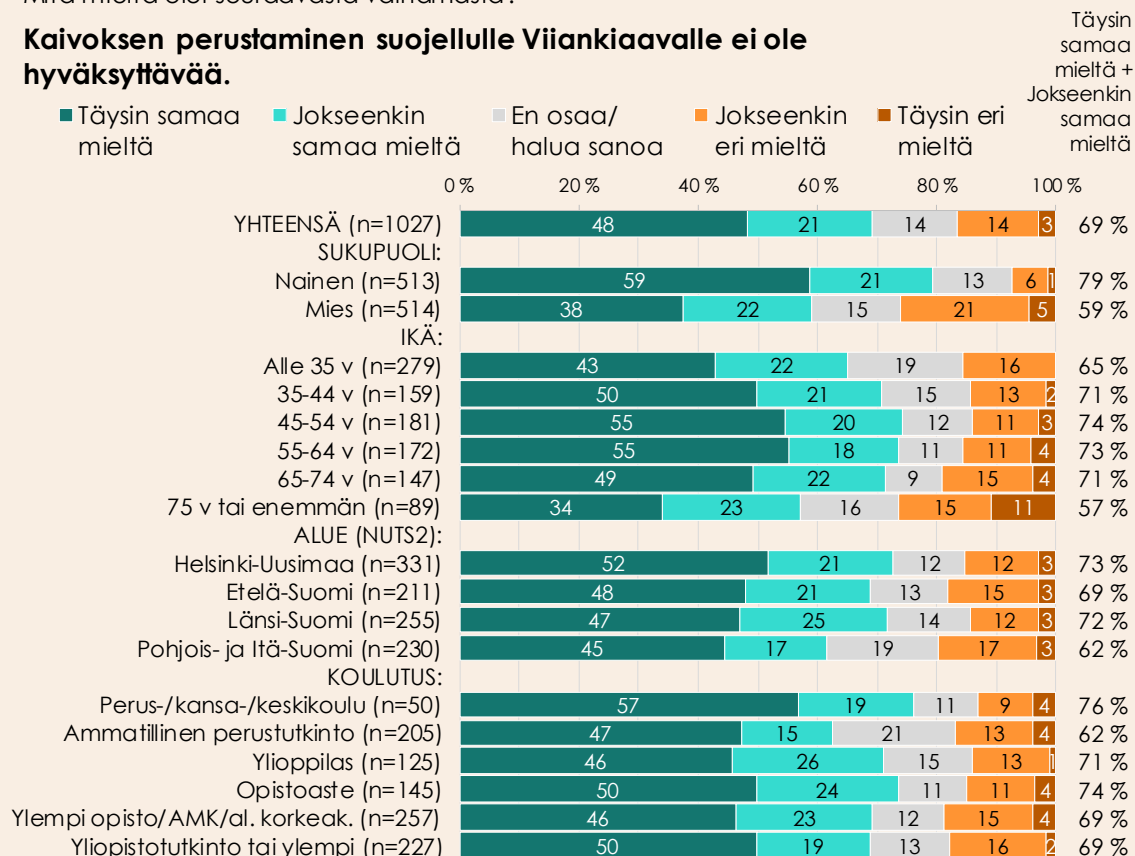


Mielipiteet väittämistä (5/5)

Kaikki vastaajat taustaryhmittäin

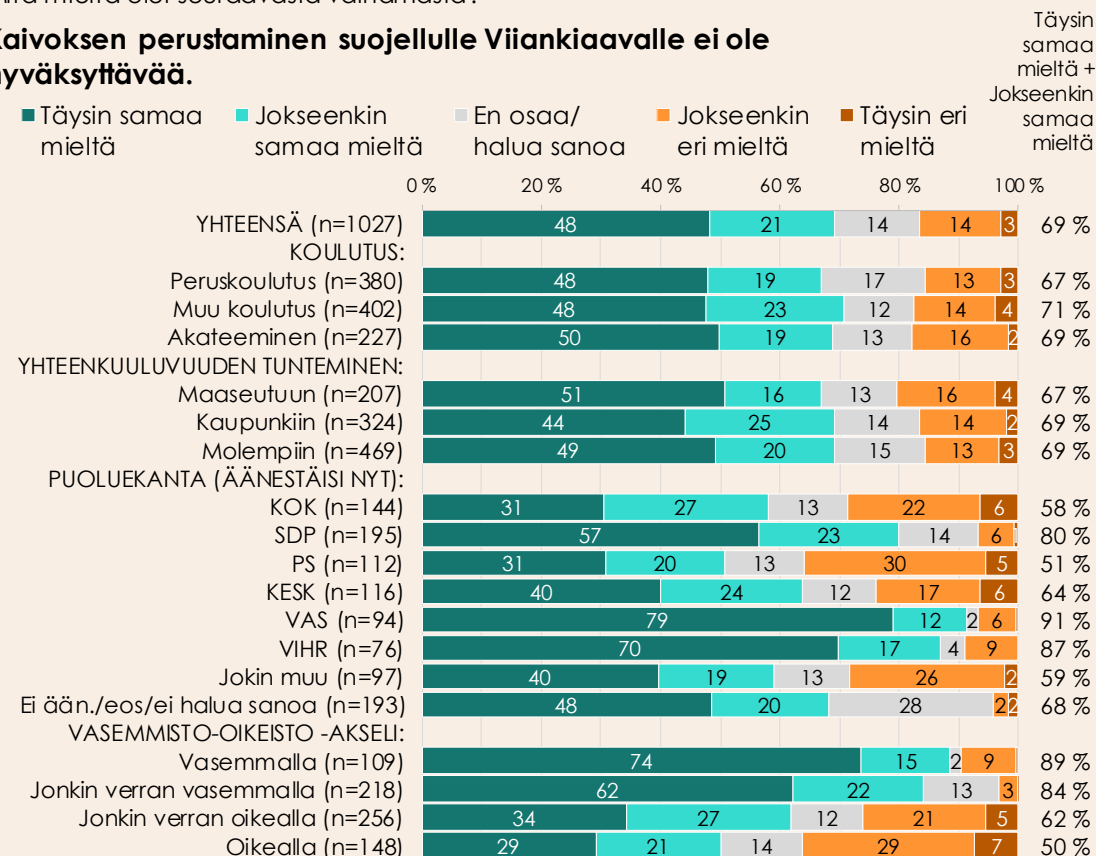
Sodankylässä sijaitseva Viiankiaapa on lailla suojeltu suo. Suojelua halutaan nyt purkaa, jotta sinne voidaan perustaa kaivos.
Mitä mieltä olet seuraavasta väittämästä?

Kaivoksen perustaminen suojellulle Viiankiaavalle ei ole hyväksyttävää.



Sodankylässä sijaitseva Viiankiaapa on lailla suojeltu suo. Suojelua halutaan nyt purkaa, jotta sinne voidaan perustaa kaivos.
Mitä mieltä olet seuraavasta väittämästä?

Kaivoksen perustaminen suojellulle Viiankiaavalle ei ole hyväksyttävää.



Lisätietoja

Raportin tulosten julkaiseminen

Tämän Verianin tuottaman tutkimusraportin sisältö on tehty vastaamaan sitä, mikä on kirjattu ensisijaisesti tilausvahvistukseen, toissijaisesti tarjoukseen.

- Tilaaja voi julkistaa raportin sisältöä ja muun Verianin toimittaman tulosmateriaalin tuloksia oman harkintansa mukaan, ellei muuta ole sovittu. Julkaistut tulokset eivät saa vääristellä raportin sisältöä.
- Tulosten julkaisussa tulee selvästi erottaa tulokset, tulosten tulkinta ja tilaajan muu viestintämateriaali.
- Tulosten julkaisun yhteydessä on aina mainittava tutkimuksen nimi, toteutusaika sekä tutkimuksen toteuttajana Verian.

Verianissa arvostamme sitä, että toimitatte meille tiedon, missä ja milloin tuloksia julkaistaan. Näin osaamme varustautua mahdollisiin lisäkysymyksiin. Verian ei kuitenkaan anna lausuntoja eikä ota itsenäisesti kantaa tuloksiin ilman, että tästä on sovittu kanssanne.

Tutkimustieto hyötykäyttöön

Suosittelimme palveluja, jotka auttavat hyödyntämään tutkimustietoa tehokkaasti

Viestintäpalvelut

Viestintäpalvelut tuottaa syntyvästä tutkimustiedosta haluttua kohderyhmää puhuttelevaa viestintää.

Verian ja kumppanimme autamme hyödyntämään tutkimustietoa.

- Tiedotteissa
- Tapahtumissa
- Journalistisissa sisällöissä
- Sisäisen viestinnän ratkaisuissa
- Somekampanjoinnissa
- Sisältöjen räätälöinnissä eri kohderyhmille

Toteutus tehdään yhdessä kanssanne tai avaimet käteen.

Palvelumuotoilu

Tutkimustieto luo faktapohjan, jonka varaan palveluiden muotoilu esimerkiksi asiakkaiden, jäsenten, sidosryhmien tai kansalaisten tarpeiden mukaiseksi tehdään. Raporttimme antama tieto auttaa välttämään virheinvestointeja.

Verian ja kumppanimme autamme palvelumuotoilussa.

- Ideoiden konseptoinnissa
- Palvelukokemuksen parantamisessa
- Sisältösuunnittelussa
- Käyttäjäjymmärryksen kiteyttämisessä

Kohdentamispalvelut

Tutkimustiedot paljastavat usein kohderyhmiä, joita ei ole aiemmin havaittu. Mutta tiedätkö miten nämä kohderyhmät tavoitetaan käytännössä?

Verian ja kumppanimme autamme tavoittamaan sekä ihmiset että yritykset.

- Asiakasrekisterien analyysillä
- Yritysrekisteripoiminnoilla
- Henkilörekisteripoiminnoilla
- Kanavavalinnoilla

Verian sitoutuu työssään viiteen periaatteeseen

1. Tinkimättömään objektiivisuuteen.
"Olemme ehdottoman riippumattomia."
2. Merkitykselliseen päätöksentekoon.
"Olemme ketteriä ja luovia ajattelijoita."
3. Asiantuntemukseen intohimona.
"Olemme sitoutuneet huippuosaamiseen."
4. Nöyrään itsevarmuuteen.
"Annamme työmme puhua puolestaan."
5. Kunnioittavaan suoruuteen.
"Olemme viestinnässämme suoria ja vilpittömiä."

Luottamusvälitaulukko

Luottamustaso 95 %

| Tulokseksi saatu %-osuus | VASTAAJAMÄÄRÄ | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---------------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | 20 | 40 | 60 | 80 | 100 | 140 | 180 | 220 | 260 | 300 | 400 | 500 | 600 | 800 | 1000 | 2000 | 3000 | 5000 |
| 5 tai 95 | ± 13,2 | ± 8,5 | ± 6,5 | ± 5,5 | ± 4,8 | ± 3,9 | ± 3,4 | ± 3,1 | ± 2,8 | ± 2,6 | ± 2,2 | ± 2,0 | ± 1,8 | ± 1,5 | ± 1,4 | ± 1,0 | ± 0,8 | ± 0,6 |
| 10 tai 90 | ± 14,9 | ± 10,1 | ± 8,1 | ± 6,9 | ± 6,1 | ± 5,1 | ± 4,5 | ± 4,1 | ± 3,7 | ± 3,5 | ± 3,0 | ± 2,7 | ± 2,4 | ± 2,1 | ± 1,9 | ± 1,3 | ± 1,1 | ± 0,8 |
| 15 tai 85 | ± 16,3 | ± 11,4 | ± 9,2 | ± 8,0 | ± 7,1 | ± 6,0 | ± 5,3 | ± 4,8 | ± 4,4 | ± 4,1 | ± 3,5 | ± 3,1 | ± 2,9 | ± 2,5 | ± 2,2 | ± 1,6 | ± 1,3 | ± 1,0 |
| 20 tai 80 | ± 17,3 | ± 12,4 | ± 10,1 | ± 8,8 | ± 7,9 | ± 6,6 | ± 5,9 | ± 5,3 | ± 4,9 | ± 4,5 | ± 3,9 | ± 3,5 | ± 3,2 | ± 2,8 | ± 2,5 | ± 1,8 | ± 1,4 | ± 1,1 |
| 25 tai 75 | ± 18,2 | ± 13,2 | ± 10,8 | ± 9,4 | ± 8,4 | ± 7,1 | ± 6,3 | ± 5,7 | ± 5,3 | ± 4,9 | ± 4,2 | ± 3,8 | ± 3,5 | ± 3,0 | ± 2,7 | ± 1,9 | ± 1,6 | ± 1,2 |
| 30 tai 70 | ± 18,9 | ± 13,8 | ± 11,4 | ± 9,9 | ± 8,9 | ± 7,5 | ± 6,7 | ± 6,0 | ± 5,5 | ± 5,2 | ± 4,5 | ± 4,0 | ± 3,7 | ± 3,2 | ± 2,8 | ± 2,0 | ± 1,6 | ± 1,3 |
| 35 tai 65 | ± 19,4 | ± 14,2 | ± 11,8 | ± 10,3 | ± 9,2 | ± 7,8 | ± 6,9 | ± 6,3 | ± 5,8 | ± 5,4 | ± 4,7 | ± 4,2 | ± 3,8 | ± 3,3 | ± 3,0 | ± 2,1 | ± 1,7 | ± 1,3 |
| 40 tai 60 | ± 19,8 | ± 14,6 | ± 12,1 | ± 10,5 | ± 9,4 | ± 8,0 | ± 7,1 | ± 6,4 | ± 5,9 | ± 5,5 | ± 4,8 | ± 4,3 | ± 3,9 | ± 3,4 | ± 3,0 | ± 2,2 | ± 1,8 | ± 1,4 |
| 45 tai 55 | ± 20,0 | ± 14,7 | ± 12,2 | ± 10,7 | ± 9,6 | ± 8,1 | ± 7,2 | ± 6,5 | ± 6,0 | ± 5,6 | ± 4,9 | ± 4,3 | ± 4,0 | ± 3,4 | ± 3,1 | ± 2,2 | ± 1,8 | ± 1,4 |
| 50 | ± 20,1 | ± 14,8 | ± 12,3 | ± 10,7 | ± 9,6 | ± 8,2 | ± 7,2 | ± 6,6 | ± 6,0 | ± 5,6 | ± 4,9 | ± 4,4 | ± 4,0 | ± 3,5 | ± 3,1 | ± 2,2 | ± 1,8 | ± 1,4 |

Esimerkki tulkinnasta:

Tutkimuskysymykseen on vastannut 1019 henkilöä. Vastaajista 33 % vastasi "samaa mieltä". Taulukosta etsitään vastaajamäärä, joka on lähinnä tutkimuskysymyksen vastaajamäärää, sekä %-osuus, joka on lähinnä tutkimuskysymyksen tutkittavan vastausluokan %-osuutta. Taulukossa lähinnä vastaajamäärä 1019 on vastaajamäärä 1000 ja lähinnä %-osuutta 33 on %-osuus 35. Luottamusväli on vastaajamäärän 1000 ja prosenttiosuuden 35 leikkauskohdassa.

Kysymyksestä "samaa mieltä" olevien %-osuus koko väestössä on siis 95 % todennäköisyydellä välillä $33 \pm 3,0$ eli välillä 30–36.