

gaia 

Säätiöt ja rahastot ry

Jäsensäätiöiden tuen 2020 kohdentuminen

GAIA CONSULTING OY 2021
TUOMAS RAIVIO, JATTA AHO, ULLA VÄRRE

16.9.2021

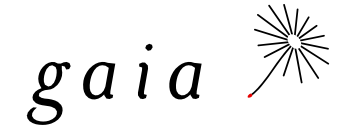
Sisältö



1. Johdanto
2. Taustaa
3. Käytetty luokittelu
4. Tiedonkeruu
5. Tulokset
6. Yhteenveto ja kehittämissuhteet

LIITE: Säätiötuen jakautuminen 2020,
vastausohjeet

1. Johdanto



- Säätiöt ja rahastot ry. on suomalaisten apurahasäätiöiden yhteistyöelin, jolla oli 22.4.2020 jäseninä 209 merkittävää säätiötä.
- V. 2019 Säätiöt ja rahastot ry. ja Gaia selvittivät ensimmäistä kertaa miten jäsensäätiöiden tuki kohdentui tieteen, taiteen ja yhteiskunnan tukemiseen vuonna 2018.
 - Tätä varten muodostettiin tieteen, taiteen ja muun yhteiskunnan tukemisen jaottelu laajapohjaisessa yhteistyössä jäsenkentän kanssa.
 - Selvitys toistettiin vuonna 2020 vuoden 2019 apurahatiedoilla.
- Tässä työssä selvitys on toistettu 2020 apurahatiedoilla.
 - Työssä on pyritty huomioimaan kaikkien haettavissa oleva suora apurahatuki, tuki tietyille organisaatioille (esim. säätiöt, joiden tehtävä on tukea tiettyä yliopistoa) sekä säätiöiden oma toiminta (museot, päiväkodit, instituutit, residenssit ja vastaavat).
- Pohja-arviona säätiötuen kokonaisuudelle toimi jäsenten Säätiöt ja rahastot ry:lle toimittama tarkastettuihin tilinpäätöksiin perustuva data, jonka mukaan niiden käyttämä rahoitus säädekirjansa mukaiseen toimintaan 2020 oli yhteensä 564 M €.
 - Summa eroaa luokittelun kohteena olleesta summasta, koska kokonaistuen määrässä on mukana säätiöiden tarkoituksensa toteuttamiseen kohdentamia muita kuluja kuin apurahoja. Näitä ovat esimerkiksi säätiöiden omat hankkeet, tutkimus- ja muistiorganisaatioiden ylläpitäminen sekä henkilöstön palkat.

2. Taustaa

- Rahoituskentän jaottelu perustui vuonna 2019 tehtyyn luokitteluun jota muokattiin vuosien 2019 kyselypalautteen perusteella. Luokittelu on esitetty seuraavalla kalvolla.
 - Tieteen luokittelu perustuu OECD:n Frascati-manuaaliin.
 - Taiteen luokittelu perustuu TAIKE:n käyttämään jaotteluun.
 - Muu yhteiskunnan kehittäminen - osion luokittelu perustuu 2019 tehtyyn klusterianalyysiin säätiöiden tyypillisistä myönnoistä sekä säätiöille järjestetyn työpajan tuloksiin.



3. Käytetty luokittelu*



1. HUMANISTISET TIETEET
2. LUONNONTIETEET
3. LÄÄKE- JA TERVEYSTIETEET
4. TEKNISET TIETEET
5. MAATALOUS- JA METSÄTIETEET
6. YHTEISKUNTA- JA TALOUSTIETEET
7. TIETEEN MUU TUKEMINEN
8. TIETEEN MONIALAINEN TUKI10,53



1. ARKKITEHTUURI JA RAKENNUSTAIDE
2. KIRJALLISUUS
3. VISUAALISET TAITEET
4. MUOTOILU JA TAIDEKÄSITYÖ
5. ESITTÄVÄT TAITEET
6. MUSIIKKI
7. ELOKUVA- JA MEDIATAITEET
8. TAITEEN MUU TUKEMINEN
9. TAITEEN MONIALAINEN TUKI
10. TEOSHANKINNAT JA MUUT KERTALUONTOISET INVESTOINNIT



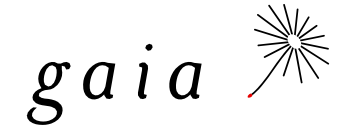
1. MUSEO- JA KULTTUURIPERINTÖTYÖ
2. KULTTUURITYÖ
3. TIEDEKASVATUS JA SIVISTYSTYÖ
4. OPINTOJEN JA OPPIMISEN TUKEMINEN
5. TOIMIALAN KEHITTÄMINEN, KOULUTUS JA VIESTINTÄ
6. YLEINEN TALOUDELLINEN TOIMINTA
7. YHDISTYSTOIMINTA
8. MAANPUOLUSTUS JA RAUHAN EDISTÄMINEN
9. KASVATUS
10. SOSIAALITYÖ SEKÄ TERVEYDEN- JA SAIRAANHOITO
11. LIIKUNTA JA URHEILU
12. MUU TOIMINTA

*Tarkemmat sisältökuvaukset on esitetty liitteessä.

4. Tiedonkeruu

- Keskeisin tiedonkeruumenetelmä oli kysely.
- Osana työn vakiointia kyselyn toteutti nyt ensimmäistä kertaa Säätiöt ja rahastot ry jäsenmaksuperustekyselyn yhteydessä huhtikuussa 2021. Aiempina vuosina kyselyn on toteuttanut Gaia erillisenä jäsenkyselynä loka-marraskuussa.
- Kyselyssä kysyttiin säätiörahoituksen jakautumista luokittain v. 2020 sekä arvio määrällisten vastausten luotettavuudesta.
- Kyselyyn ei täytetty oletusvastaukseksi säätiön edellisenä vuonna ilmoittamia summia, kuten tehtiin vuoden 2019 kyselyssä.
- Yhdistyksen 209 jäsenestä 134 (64%) vastasi kyselyyn. Vastanneiden säätiöiden rahoitus oli arviolta yli 83% koko arvioidusta säätiötuesta 2020.
 - n. 80% vastaajista kuvaili vastauksensa tarkoiksi tai suhteellisen tarkoiksi.
 - Lukumääräinen vastausprosentti pysyi samana kuin vuonna 2019, jolloin kyselyyn vastasi 131/206 säätiöstä, 64%.
 - Euromääräinen kattavuus kasvoi 7 %-yksikköä (vuonna 2019 kyselyyn vastanneiden tukisummat olivat 76% koko arvioidusta säätiötuesta).

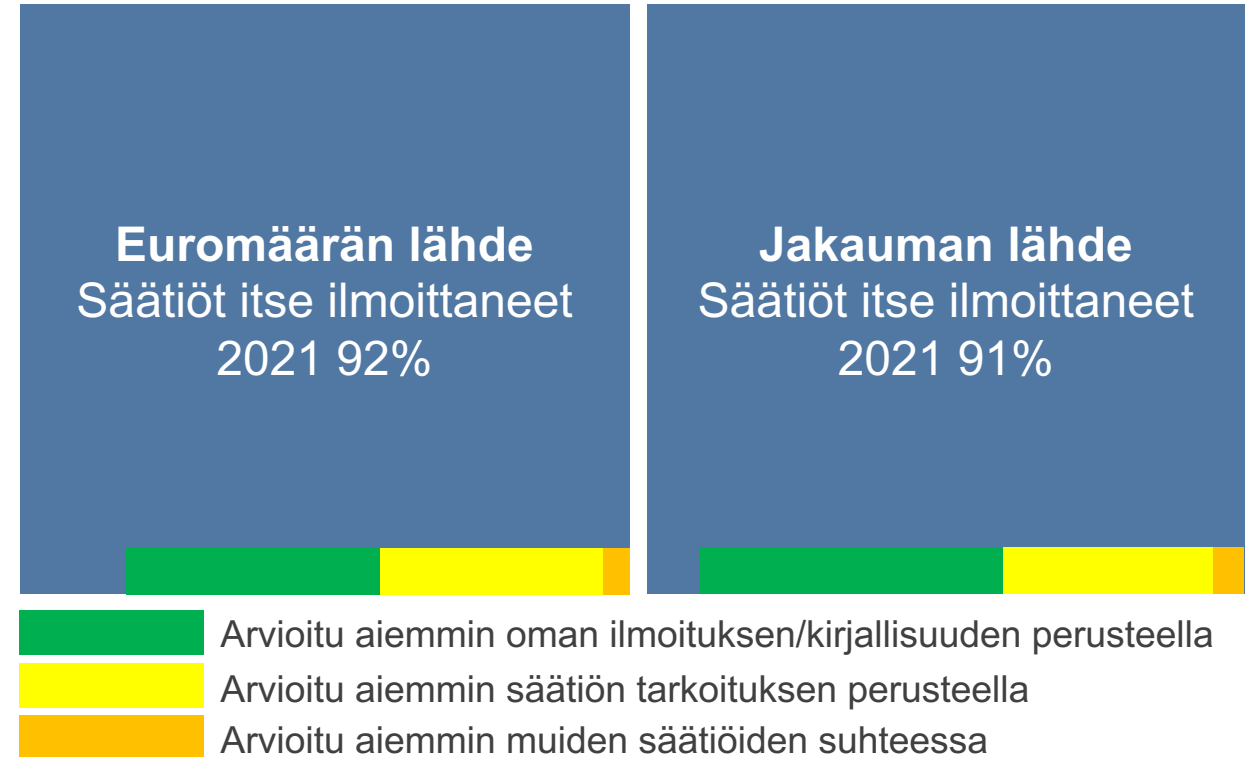
Kyselydatan tarkentaminen ja täydentäminen



- Kyselyn vastaukset tarkistettiin systemaattisten virheiden poistamiseksi ja ilmeiset epäkohdat selvitettiin vastaajien kanssa.
 - Vertailukohtana toimi säätiöiden Säätiöt ja Rahastot ry:lle jäsenmaksun määräytymisen pohjaksi toimittama tieto, jonka mukaan jäsenten kokonaistuki oli 564M€.
 - Osalla vastanneista säätiöistä nähtiin kyselyssä ilmoitetuissa luvuissa merkittäviä poikkeamia, joiden syyt selvitettiin ja korjattiin joko ottamalla yhteyttä säätiöön tai säätiön tilinpäätöksen 2020 perusteella.
- Rahoituksen euromääräiseksi vastauskadoksi arvioitiin n. 158M€:
 - 17:lle myönnöiltään suurimmalle säätiölle kysely lähetettiin uudelleen sähköpostitse; 13 säätiöltä saatiin vastaus. (Lukumäärä on mukana edellisen sivun kokonaismäärässä).
 - Yhden säätiön säätiörahoitus selvitettiin tilinpäätösten perusteella.
 - Loppujen 3 säätiön sekä pienempien vastaamatta jääneiden säätiöiden rahoituksen jakautuminen arvioitiin skaalaamalla tukijakauma 2019 tai 2018 tietojen perusteella (ks. seuraava kalvo).

Yhteenveto tiedonhankinnasta

- 2021 hankkeessa selvitetystä vuoden 2020 säätiörahoituksesta määrästä arviolta
 - 92% perustuu säätiöiden omaan ilmoitukseen tai kirjallisiin lähteisiin.
 - 8% perustuu toimistolle ilmoitettuun dataan.
 - Mainitusta 8%:sta 50% perustuu säätiön omaan ilmoitukseen 2019 tai kirjallisuuteen, 45% on 2019 arvioitu säätiön tarkoituksen perusteella ja 5% on skaalattu muiden säätiöiden suhteessa.
- Rahoituksen jakautumisesta arviolta
 - 91% perustuu säätiöiden omaan ilmoitukseen kyselyssä tai kirjallisiin lähteisiin.
 - 9% perustuu vuoden 2019 tai 2018 selvityksen vastausten skaalaamiseen kokonaiskulujen 2019 ja 2020 suhteella.
 - Mainitusta 9%:sta 53% perustuu säätiön ilmoitukseen vuonna 2019 tai 2018, tai kirjallisuuteen, 42 % säätiön tarkoitukseen ja 5% jakoon muiden suhteessa.



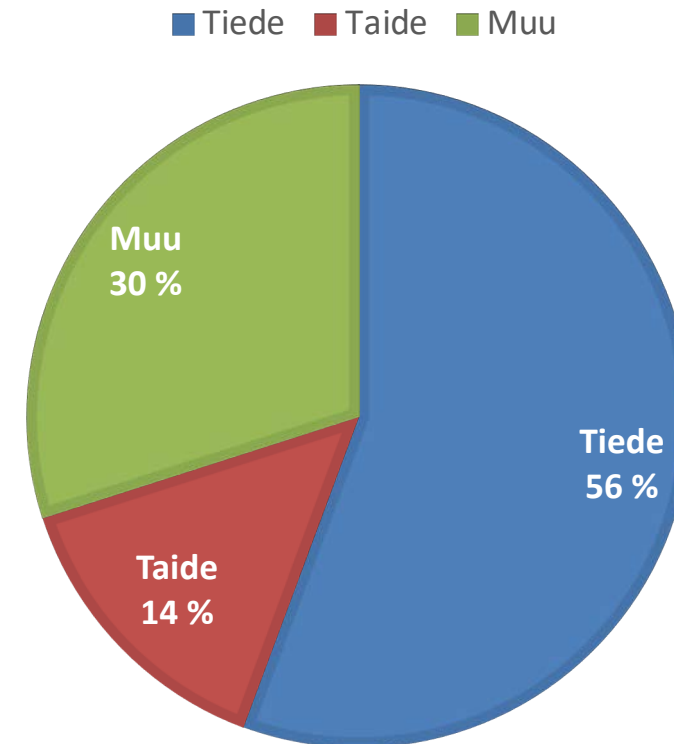
- Säätiöiden itse ilmoittaman rahoituksen sekä jakaumien osuus pysyivät melko samana viime vuoteen verrattuna. Säätiöiden itse ilmoittama rahoitus kattoi vuonna 2020 94% kokonaisrahoituksesta ja 90% jakaumasta, kun vuonna 2021 nämä olivat 92% ja 91%.
- N. 4.5% jaottelusta perustuu säätiön tarkoitukseen tai jakoon muiden suhteessa, kun vuonna 2020 tämä arvo oli n. 7%.
- **2020 datassa suurehko osa 2019 datan vastauskadosta on korvautunut säätiön vastauksella ja puuttuvat suuret säätiöt on käsitelty manuaalisesti, joten arvioimme, että tämän hankkeen tulokset ovat vähintään yhtä luotettavia kuin vuoden 2019 tulokset.**
- Suuria euromääräisiä poikkeamia voisivat aiheuttaa
 - Puuttuvat suuret säätiöt tai suuri määrä pieniä puuttuvia säätiöitä (hyvin epätodennäköistä - yhdistyksen jäsensäätiöt tunnetaan ja suuret säätiöt on käsitelty tarkasti).
 - Merkittävät systemaattiset virheet erityisesti suurten säätiöiden tukien jaottelussa.
 - Keskeisimmät virhelähteet datassa ovat todennäköisesti toimistolle ilmoitetun datan jaottelun (jota on osin jouduttu käyttämään) epätarkkuus sekä osin se, onko kaikki säätiöiden toiminta- ja tukimuodot huomioitu (tähän palaamme kehitysehdotuksissa).
- Datassa voi luonnollisesti olla pieniä poikkeamia.
 - On esim. täysin mahdollista, että säätiö on ymmärtänyt jaottelun toisin kuin on tarkoitettu.

5. Tulokset

Kokonaiskuva

- Hankkeessa kartoitettu kokonaistuki tieteelle, taiteelle ja yhteiskunnan muulle kehittämiselle oli **500 700 000 €**.
- Tieteiden osuus oli 278 700 000 M€ eli 56%.
- Taiteiden osuus oli 72 100 000 M€ eli 14 %.
- Muun yhteiskunnan kehittämisen osuus oli 149 900 000 M€ eli 30%.

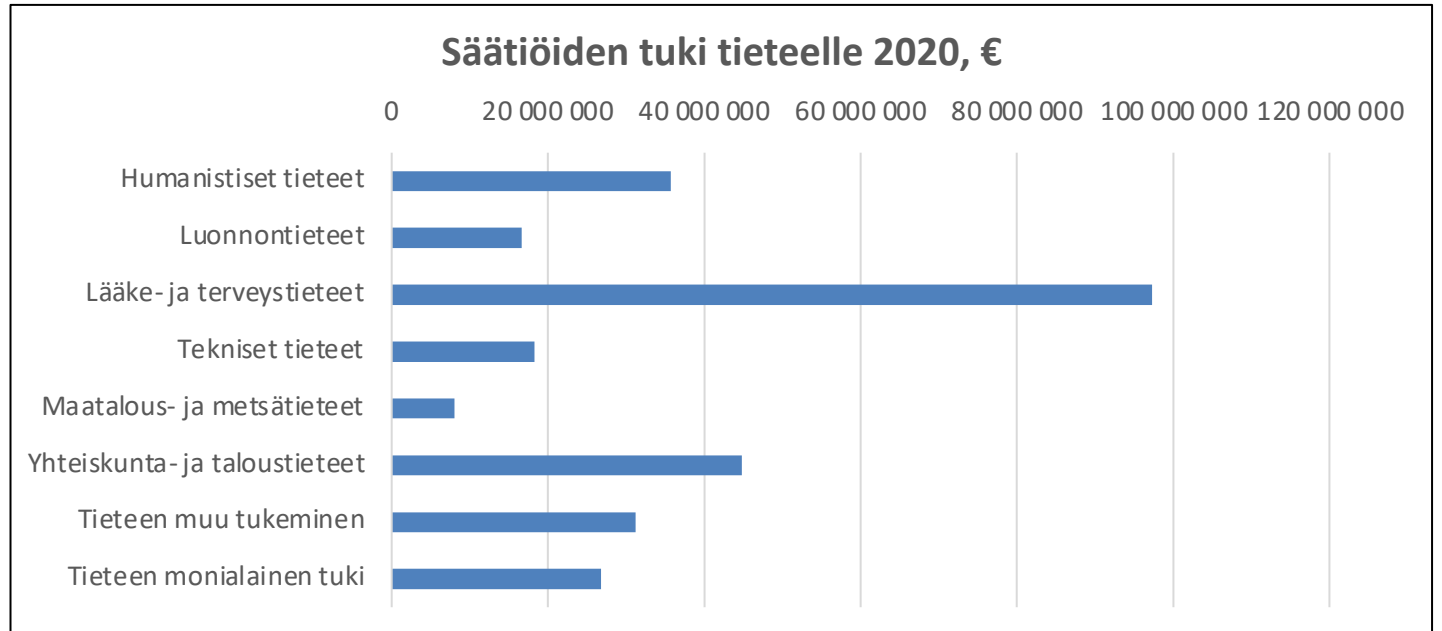
SÄÄTIÖIDEN KOKONAISTUKI 2020 501 M€



Säätiöiden tuki tieteelle 2020

Tuki yhteensä 278 700 000 €

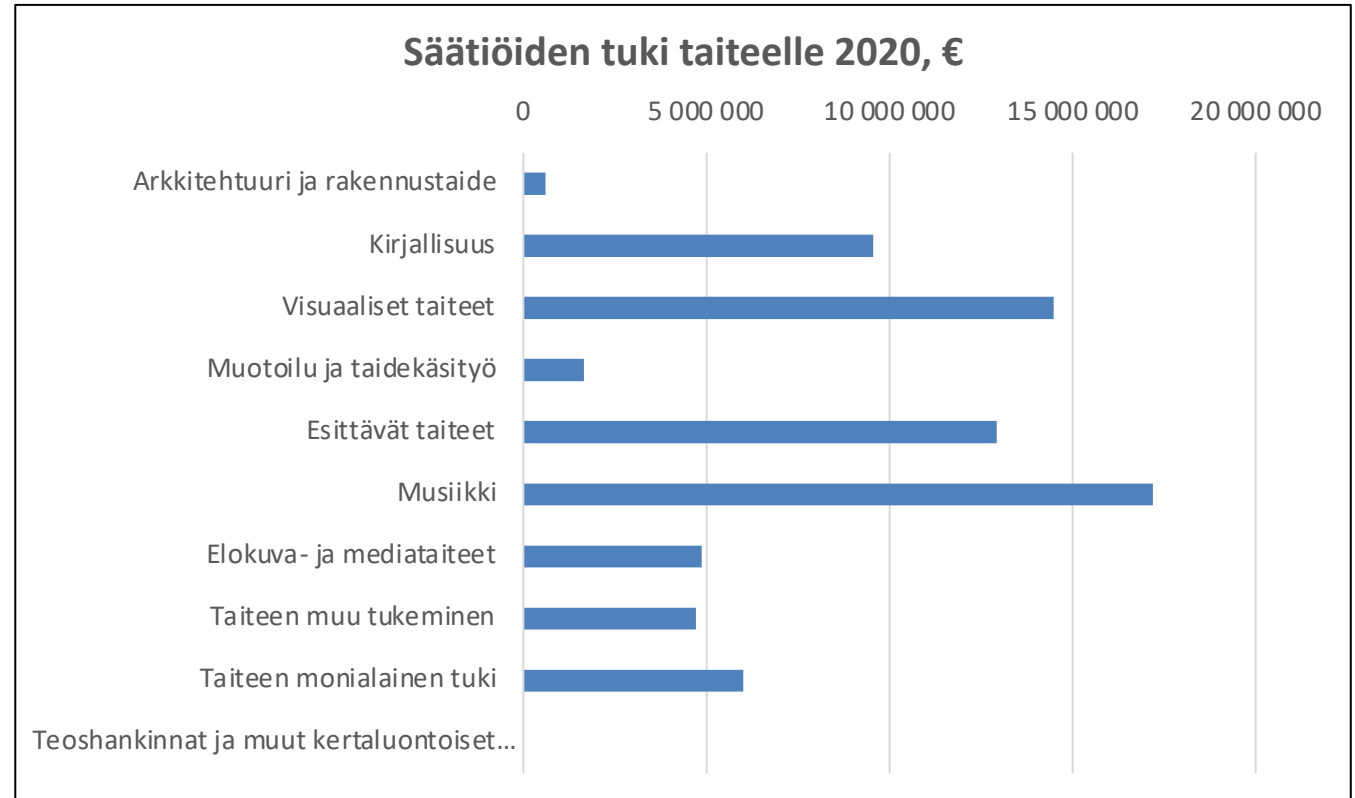
Tieteenala	Euroa 2020
Humanistiset tieteet	35 700 000
Luonnontieteet	16 700 000
Lääke- ja terveystieteet	97 300 000
Tekniset tieteet	18 300 000
Maatalous- ja metsätieteet	8 000 000
Yhteiskunta- ja taloustieteet	44 800 000
Tieteen muu tukeminen	31 200 000
Tieteen monialainen tuki	26 700 000
YHTEENSÄ	278 700 000



Säätiöiden tuki taiteelle 2020

Tuki yhteensä 72 100 000 €

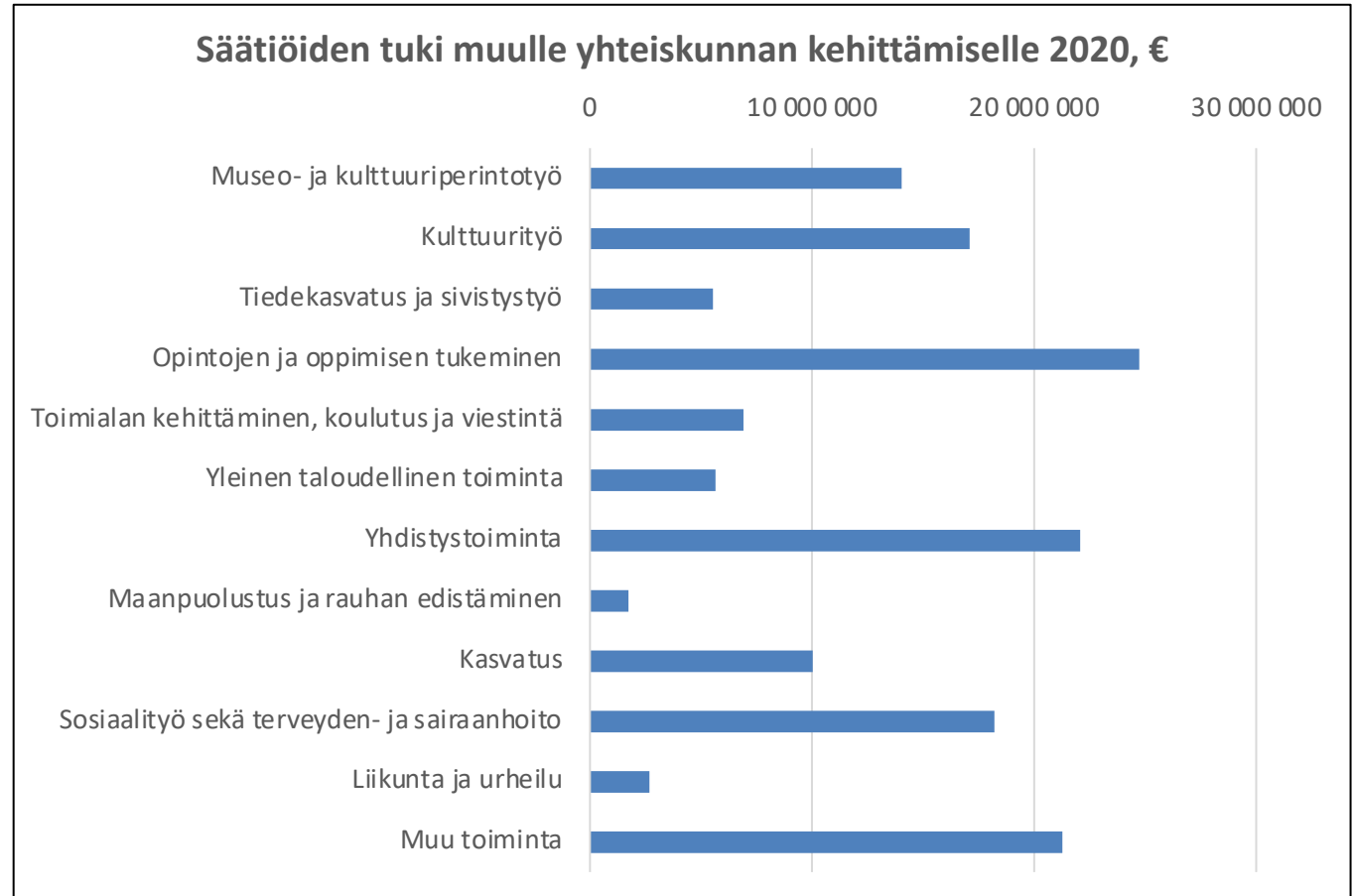
Taiteenala	Euroa 2020
Arkkitehtuuri ja rakennustaide	600 000
Kirjallisuus	9 600 000
Visuaaliset taiteet	14 500 000
Muotoilu ja taidekäsityö	1 700 000
Esittävät taiteet	12 900 000
Musiikki	17 200 000
Elokuva- ja mediataiteet	4 900 000
Taiteen muu tukeminen	4 700 000
Taiteen monialainen tuki	6 000 000
Teoshankinnat ja muut kertaluontoiset investoinnit	3 000
YHTEENSÄ	72 103 000



Säätiöiden tuki muulle yhteiskunnan kehittämiseksi 2020

Tuki yhteensä 149 900 000 €

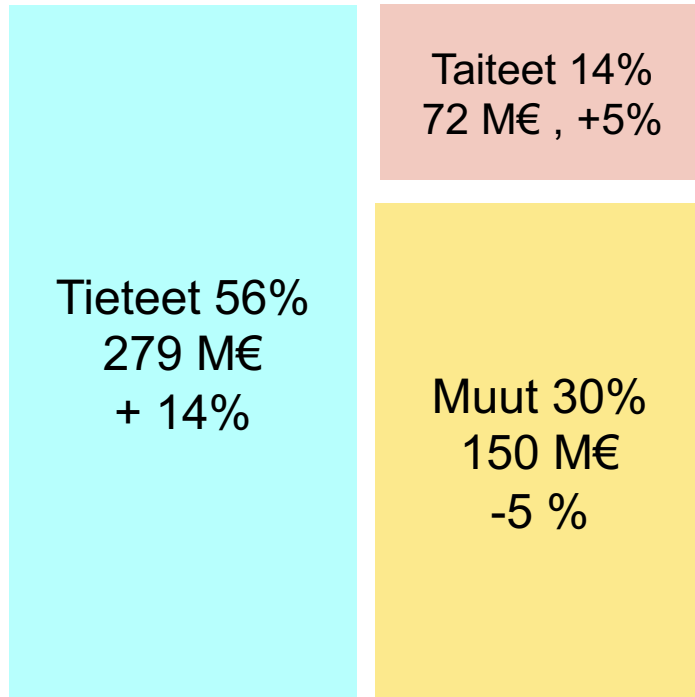
Rahoituskohde	Euroa 2020
Museo- ja kulttuuriperintötyö	14 000 000
Kulttuurityö	17 100 000
Tiedekasvatus ja sivistystyö	5 500 000
Opintojen ja oppimisen tukeminen	24 700 000
Toimialan kehittäminen, koulutus ja viestintä	6 900 000
Yleinen taloudellinen toiminta	5 700 000
Yhdistystoiminta	22 100 000
Maanpuolustus ja rauhan edistäminen	1 700 000
Kasvatus	10 000 000
Sosiaalityö sekä terveyden- ja sairaanhoito	18 200 000
Liikunta ja urheilu	2 700 000
Muu toiminta	21 300 000
YHTEENSÄ	149 900 000



Tuki yhteensä 222 760 000 €

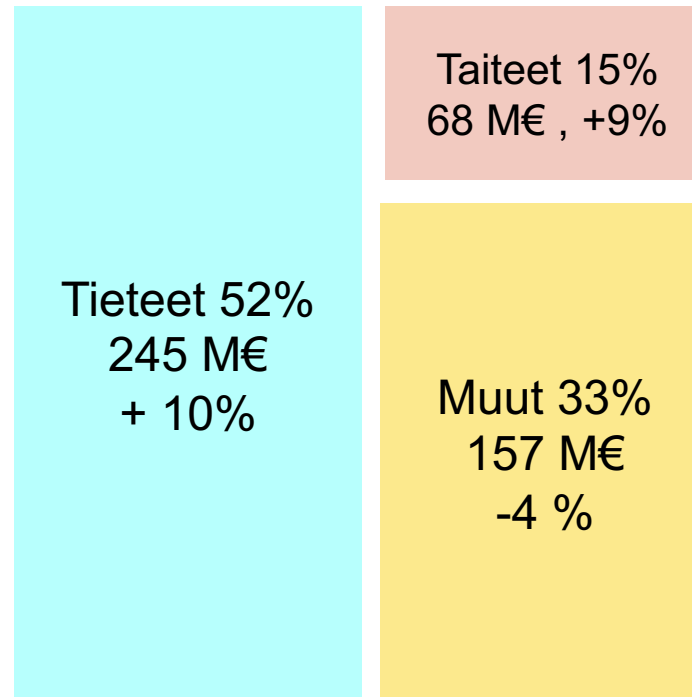
Vertailu 2019 ja 2018 tuloksiin

SÄÄTIÖIDEN KOKONAISTUKI
500 700 000 M€, 2020



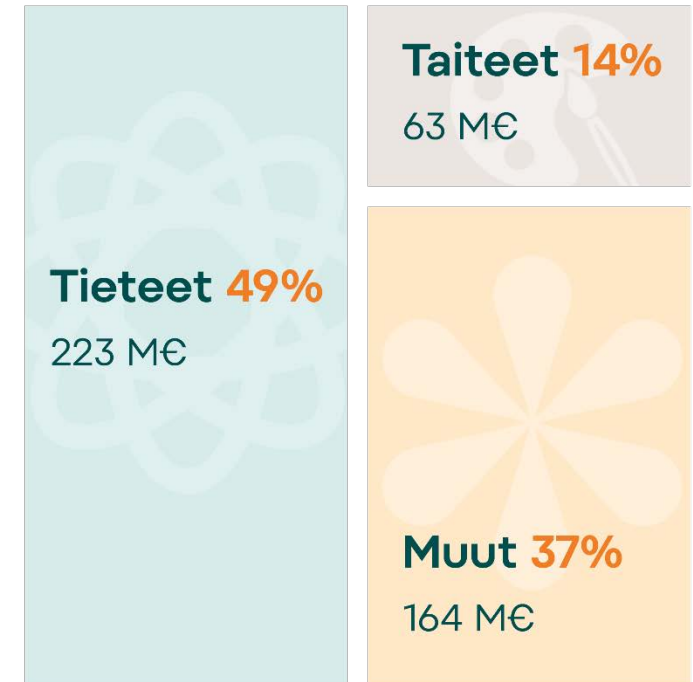
2020

SÄÄTIÖIDEN KOKONAISTUKI
471 000 000 M€, 2019



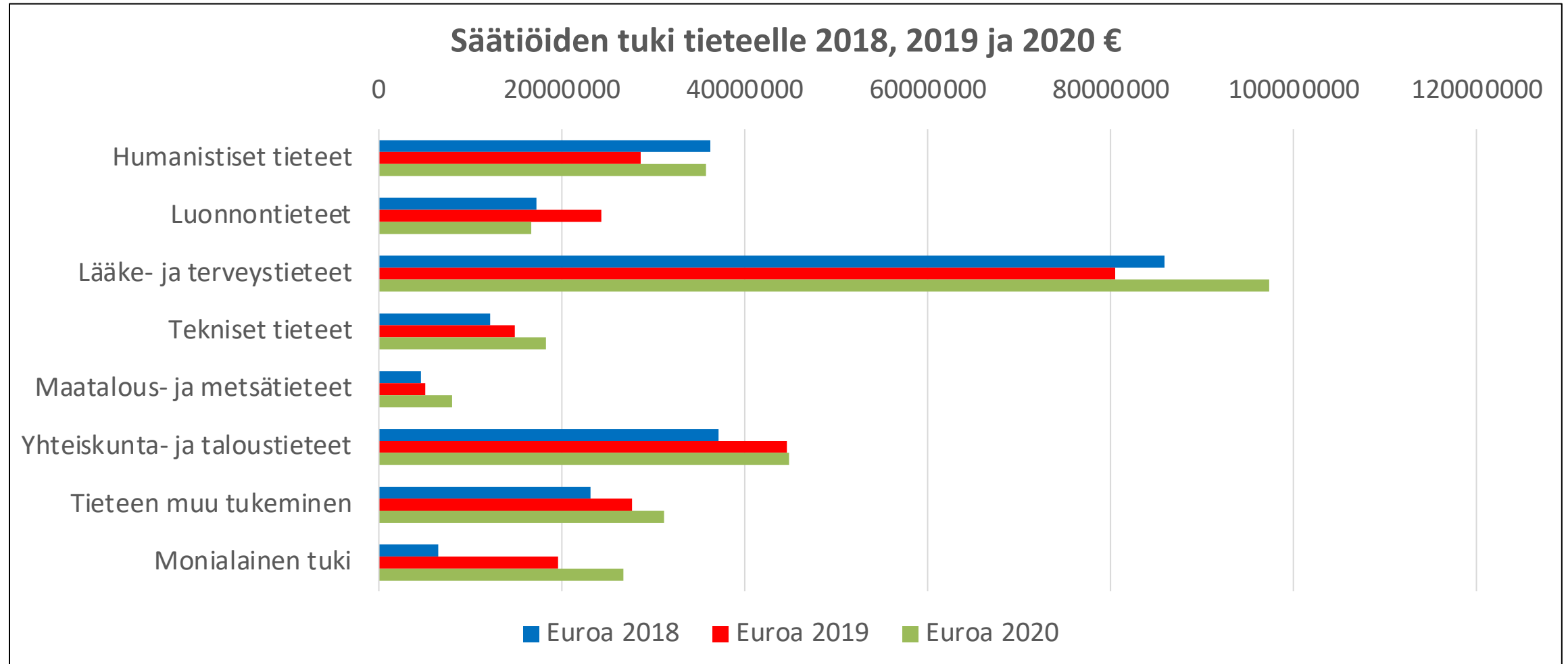
2019

SÄÄTIÖIDEN KOKONAISTUKI
450 002 162 €

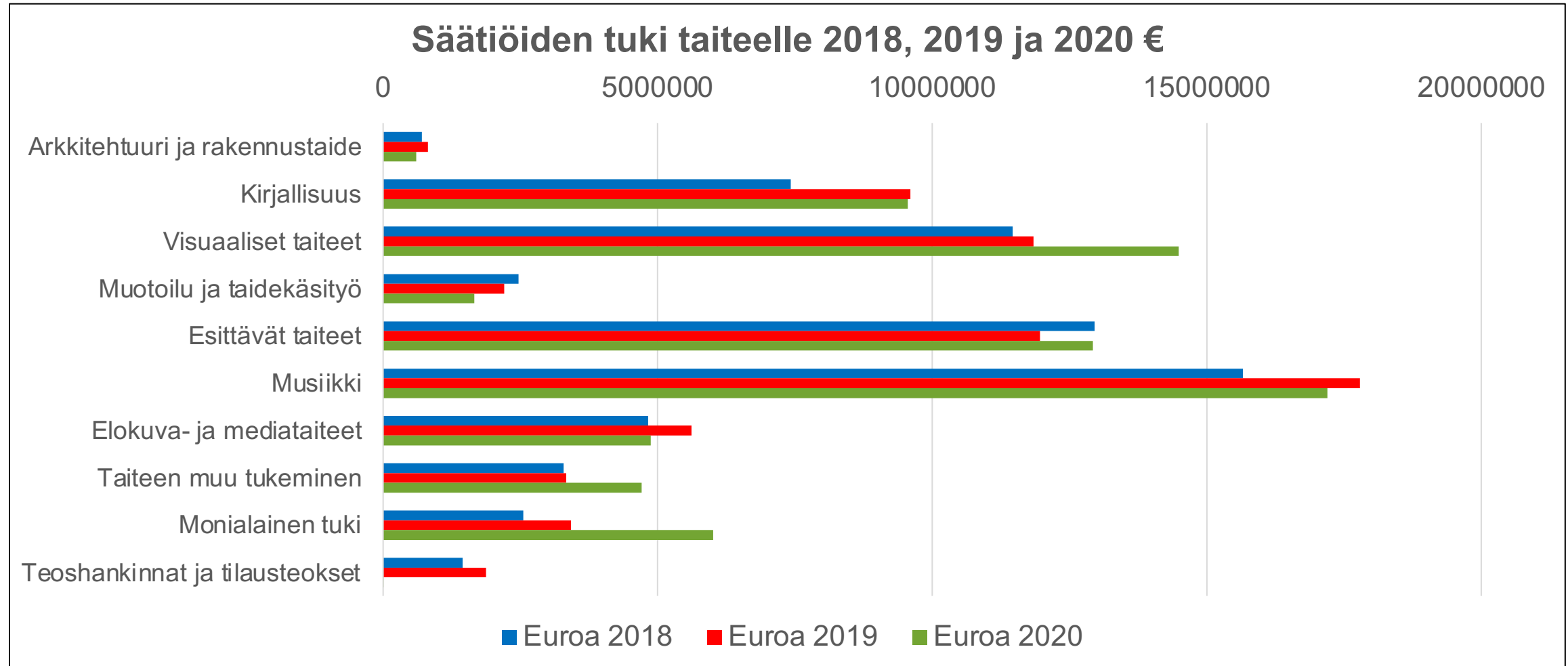


2018

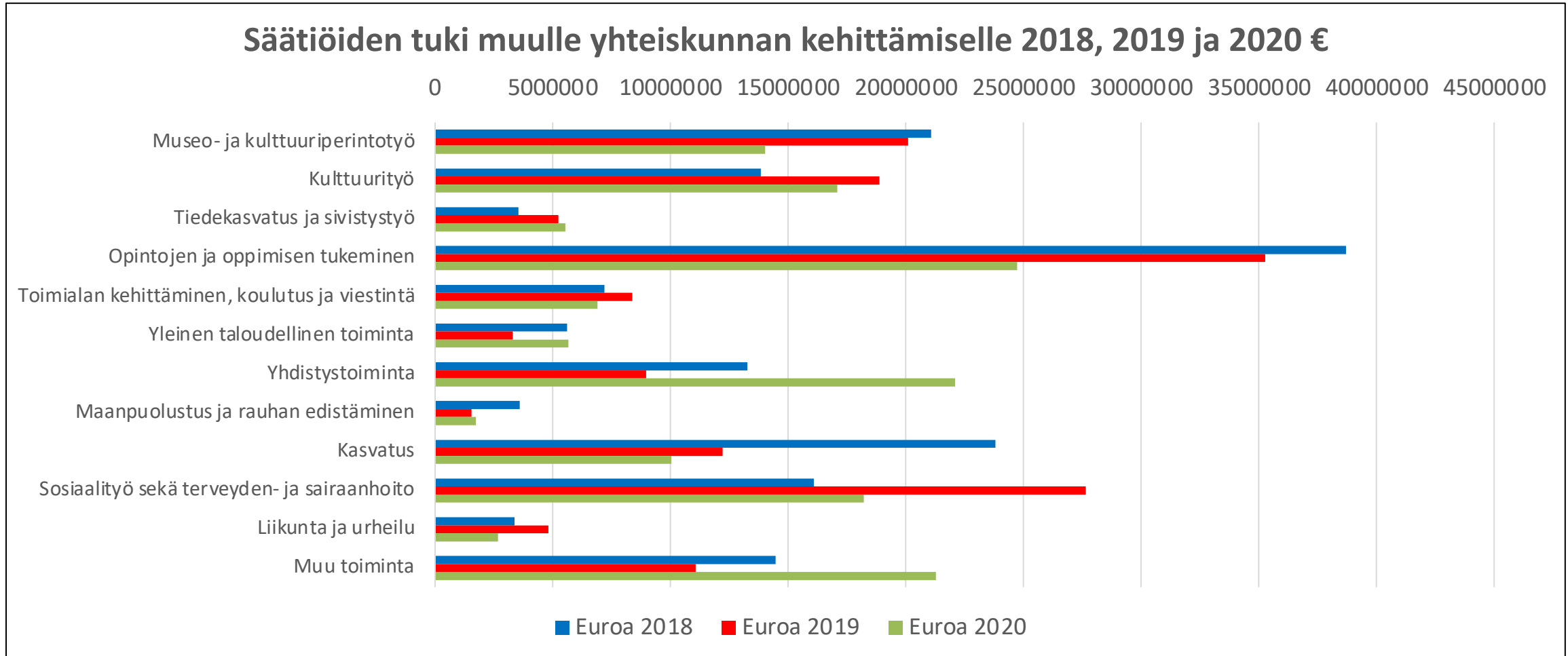
Säätiöiden tuki tieteelle 2020, 2019 ja 2018



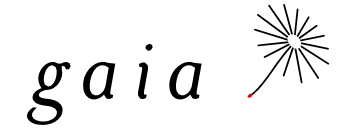
Säätiöiden tuki taiteelle 2020, 2019 ja 2018



Säätiöiden tuki muulle yhteiskunnan kehittämiseksi 2020, 2019 ja 2018



Tekijöitä muutosten takana



- Tieteen ja taiteen tukeminen on kasvanut merkittävästi vuoden aikana.
 - Lääke- ja terveystieteet, humanistiset tieteet sekä maatalous- ja metsätieteet ovat ilmeisesti kasvaneet merkittävästi vuodesta 2019. Myös tieteen monialainen tuki on kasvanut merkittävästi.
 - Tieteen alaluokkien välisiä muutoksia selittävät osittain myös tulkinnanvaraisuudet luokkien välillä (esim. luonnontieteet vs. lääketiede).
 - Visuaaliset taiteet sekä taiteen muu ja monialainen tuki ovat kasvaneet selkeästi vuodesta 2019.
- Useat säätiöt ovat kanavoineet merkittävästi enemmän tukea tieteeseen ja taiteeseen ja vähentäneet muun yhteiskunnan kehittämisen tukea – taustalla lienee ainakin osin COVID-19 –pandemia.
 - Osittain muutos saattaa vieläkin johtua myös luokittelun opettelemisesta.
 - Esim. opintojen ja oppimisen tukemisessa ja sosiaalityössä tuki määrät on merkittävästi laskeneet viime vuodesta, kun taas yhdistystoimintaa ja muuta toiminta on tuettu merkittävästi enemmän. Taustalla ovat enemmänkin suurten säätiöiden eräät kirjausmuutokset kuin todelliset muutokset.
 - Jatkossa olisi perusteltua selvittää erikseen säätiökohtaisesti eräiden luokittelun kannalta hankalien tukimuotojen käsittelemistä.

6. Yhteenveto ja kehittämissuhteita

- Tässä työssä on selvitetty Säätiöt ja rahastot ry:n jäsenten tukea tieteelle, taiteelle ja muulle yhteiskunnan kehittämiseksi vuonna 2020.
- Tuki on kategorisoitu yhteensä 30 luokkaan (tiede 8, taide 10 ja muu yhteiskunnan tukeminen 12).
 - Tukien jakautuminen selvitettiin kyselyllä ja asiantuntijatyönä.
- V. 2020 säätiöt tukivat tiedettä yhteensä 279 M€:lla, taidetta 672 M€:lla ja muuta yhteiskunnan kehittämistä 150 M€:lla, tämän lisäksi säätiöillä oli joitakin kertaluonteisia investointeja ja hallintokuluja, joita kuitenkin ei tarkemmin selvitetty tässä.
 - Osa tuesta on tieteidenvälistä tai poikkitieteellistä tai yhdistelee taiteita, tiedettä ja taidetta sekä tiedettä, taidetta ja muuta yhteiskunnan kehittämistä.
- Kokonaisuutena tuki kasvoi noin 6% ja suurinta kasvu oli tieteessä 14%, kun taas muun yhteiskunnan kehittämisen tuki laski 5%.
- Vastausprosentti pysyi samana kuin edellisellä vuonna. Vastauskato on jonkinasteinen haaste edelleen.

- Kolmena vuonna toistettu kysely on rakentanut ainutlaatuisen kokonaiskuvan Säätiöt ja rahastot ry:n jäsenten tuesta tieteelle, taiteelle ja muulle yhteiskunnan kehittämiseksi.
- Samalla on kuitenkin tunnistettu haasteita, joihin tulevaisuudessa kannattaisi kiinnittää huomiota:
 - 1. Vastauskadon hallinta:** Kolmannes jäsensäätiöistä ei vastaa kyselyyn. Tiedon keräämiseen liittyvien väärinkäsitysten välttämiseksi pitäisimme tärkeänä saada ensi käden tietoa säätiöiltä itseltään tuen jakautumisesta.
 - Apuna tähän nähdään mm. kyselyn vastausklinikat, joissa säätiöiden vastaamista tuetaan.
 - Pitkällä tähtäyksellä olisi viisasta pyrkiä viemään luokittelu käytössä oleviin sähköisten apurahajärjestelmiin ja näin automatisoida tiedonkeruu.
 - 2. Kaikkien tukimuotojen huomioiminen:** Joillakin jäsensäätiöillä on merkittäviä omia toimintoja, esim. museoita, oman yliopiston tai ammattikorkeakoulun suoraa tukemista tai tutkimusinstituutteja, jotka vuodesta toiseen jäävät kyselyvastauksissa mainitsematta. Tiedottamalla ja kyselyä kehittämällä tulisi pyrkiä siihen, että kaikki yhteiskuntaa tukeva säätiörahoitus nähtäisiin tuloksissa.

OUR CLIENTS MAKE THE WORLD
CLEANER AND SAFER.

gaia 

gaia 

LIITE

SÄÄTIÖTUEN JAKAUTUMINEN 2020, VASTAUSOHJEET



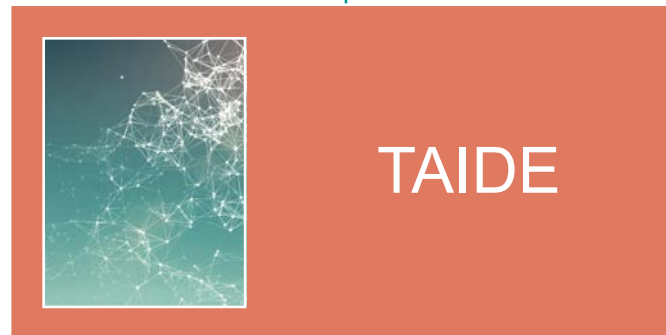
Säätiötuen jakautuminen 2020, vastausohjeet

Tämän vuoden kysely kohdistuu kunkin säätiön ja rahaston **vuonna 2020** tarkoituksensa toteuttamiseen käyttämän summan jakautumiseen, joka **perustuu vuoden 2020 tilintarkastettuihin lukuihin.**

- Tässä dokumentissa on kuvattu Säätiöt ja rahastot ry:n kyselyssä käytettävä säätiötuen luokittelu sekä ohjeet luokittelun soveltamiseksi.
- **Ylätasolla luokittelu jakautuu 1) tieteeseen 2) taiteeseen ja 3) muuhun yhteiskunnan kehittämiseen.**
 - Tieteelle on 8 luokkaa, taiteelle 10 ja muulle yhteiskunnan kehittämiselle 12
 - Tieteen luokittelu perustuu OECD:n Frascati-manuaaliin
 - Taiteen luokittelu perustuu TAIKE:n käyttämään jaotteluun
 - Muu yhteiskunnan kehittäminen -osion luokittelu perustuu 2019 tehtyyn klusterianalyysiin säätiöiden tyypillisistä myönnoistä
 - Sivuilla 4-8 on kuvattu kunkin luokan tyypillisiä sisältöjä esimerkein ja lyhyin kuvauksin
 - Sivulla 9 on esitetty lisäohjeita liittyen Muu yhteiskunnan kehittäminen –osion luokitteluun

Kyselyssä käytettävä luokittelu

YLÄTASO



Kyselyssä käytettävä luokittelu



TIEDE

1. HUMANISTISET TIETEET
2. LUONNONTIETEET
3. LÄÄKE- JA TERVEYSTIETEET
4. TEKNISET TIETEET
5. MAATALOUS- JA METSÄTIETEET
6. YHTEISKUNTA- JA TALOUSTIETEET
7. TIETEEN MUU TUKEMINEN
8. TIETEEN MONIALAINEN TUKI10,53



TAIDE

1. ARKKITEHTUURI JA RAKENNUSTAIDE
2. KIRJALLISUUS
3. VISUAALISET TAITEET
4. MUOTOILU JA TAIDEKÄSITYÖ
5. ESITTÄVÄT TAITEET
6. MUSIIKKI
7. ELOKUVA- JA MEDIATAITEET
8. TAITEEN MUU TUKEMINEN
9. TAITEEN MONIALAINEN TUKI
10. TEOSHANKINNAT JA MUUT KERTALUONTOISET INVESTOINNIT



MUU YHTEISKUNNAN KEHITTÄMINEN

1. MUSEO- JA KULTTUURIPERINTÖTYÖ
2. KULTTUURITYÖ
3. TIEDEKASVATUS JA SIVISTYSTYÖ
4. OPINTOJEN JA OPPIMISEN TUKEMINEN
5. TOIMIALAN KEHITTÄMINEN, KOULUTUS JA VIESTINTÄ
6. YLEINEN TALOUDELLINEN TOIMINTA
7. YHDISTYSTOIMINTA
8. MAANPUOLUSTUS JA RAUHAN EDISTÄMINEN
9. KASVATUS
10. SOSIAALITYÖ SEKÄ TERVEYDEN- JA SAIRAANHOITO
11. LIIKUNTA JA URHEILU
12. MUU TOIMINTA

Tiede: Luokat ja sisältökuvaukset

TIEDE

1. HUMANISTISET TIETEET

- Filosofia
- Teologia
- Historia
- Kasvatustieteet
- Kulttuurin ja taiteen historia
- Arkeologia
- Kulttuurintutkimus
- Kielitieteet ja kielentutkimus
- Logopedia
- Taiteiden (sis. kaikki taidemuodot) tutkimus
- Muut humanistiset tieteet

2. LUONNON-TIETEET

- Ekologia
- Evoluutiobiologia
- Ympäristötiede
- Kasvibiologia
- Mikrobiologia
- Virologia
- Fysiikka
- Geotieteet
- Avaruustieteet ja tähtitiede; ilmakehätieteet
- Matematiikka
- Tilastotiede
- Kemia
- Maantiede
- Muut luonnontieteet

3. LÄÄKE- JA TERVEYSTIETEET

- Biolääketiede
- Biokemia
- Solubiologia
- Molekyylibiologia
- Genetiikka
- Kehitysbiologia
- Fysiologia
- Neurotieteet
- Farmasia
- Lääketieteen bioteknologia
- Kliiniset lääketieteet
- Hammaslääketiede
- Oikeuslääketiede
- Terveystiede
- Kansanterveystiede
- Hoitotiede
- Liikunta(lääke)tiede
- Ympäristö- ja työterveys
- Muut lääketieteet

4. TEKNISET TIETEET

- Tietojenkäsittelytiede
- Informaatiotieteet
- Sähkö-, automaatio- ja tietoliikennetekniikka
- Elektroniikka
- Ympäristötekniikka
- Teknillinen kemia
- Kemiaan prosessitekniikka
- Materiaalitekniikka
- Lääketieteellinen tekniikka
- Nanoteknologia
- Rakennus- ja yhdyskuntatekniikka
- Kone- ja valmistustekniikka
- Teollinen bioteknologia
- Ympäristön bioteknologia
- Ympäristötekniikka
- Arkkitehtuuri
- Muu tekniikka
- Sotatieteet

5. MAATALOUS- JA METSÄTIETEET

- Maataloustiede
- Metsätiede
- Kotieläintiede, maitotaloustiede
- Kotieläintiede, maitotaloustiede
- Eläinlääketiede
- Maatalouden bioteknologia
- Elintarviketieteet
- Muut maataloustieteet

6. YHTEISKUNTA- JA TALOUSTIETEET

- Liiketaloustiede
- Oikeustiede
- Sosiaalitieteet
- Sosiologia
- Sosiaali- ja yhteiskunta-politiikka
- Psykologia
- Kasvatustieteet
- Valtio-oppi, hallintotiede
- Media- ja viestintätieteet
- Yhteiskunta-maantiede, talousmaan-tiede
- Muut yhteiskuntatieteet

7. TIETEEN MUU TUKEMINEN

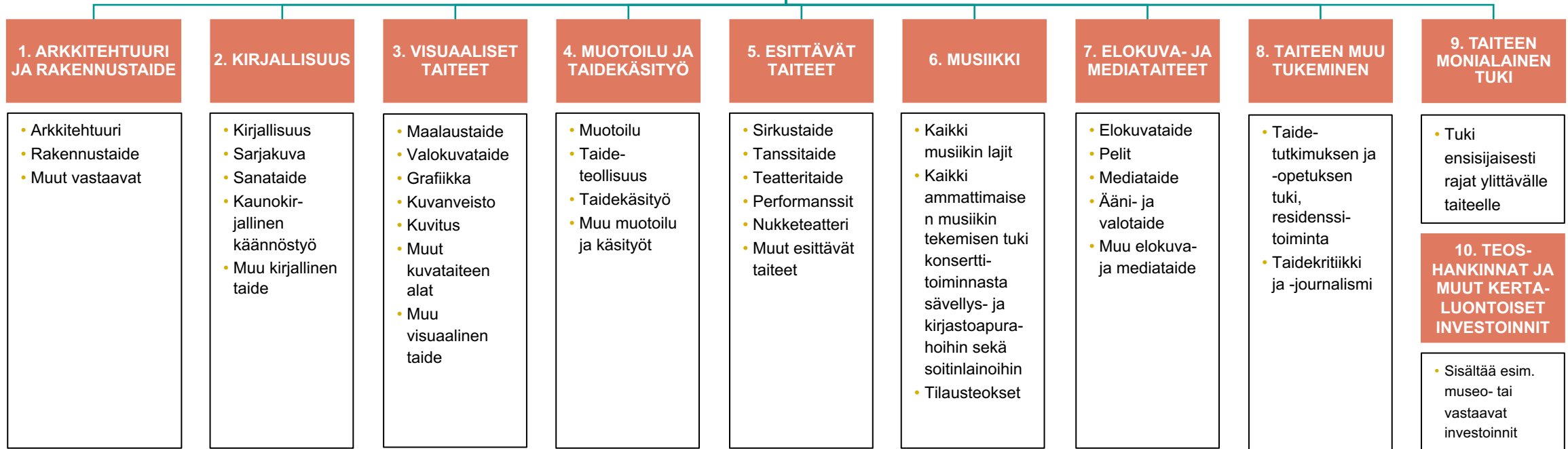
- Kaikki tieteen tekemisen yleinen tukeminen, esim. residenssitoiminta
 - Yliopistojen, tutkimuslaitosten tukeminen: esim. toimitilat, hallinto, ict, tutkimusinfrastruktuurit (joita ei voida kohdentaa tiettyyn luokkaan)
 - Tieteellinen kirjastotoiminta
 - Muu tieteen tukeminen
 - Säätiöiden oma tutkimustyö
 - investoinnit tiedeinfrastruktuureihin esim. tutkimuslaitteistoihin
- Huom. *taiteellinen tutkimus* kuuluu vastaavan taiteenalaan

8. TIETEEN MONIALAINEN TUKI

- Tuki rajat ylittävälle tieteelle

Taide: Luokat ja sisältökuvaukset

TAIDE



Taiteenalat sisältävät alansa *taiteellisen tutkimuksen*

Muu yhteiskunnan kehittäminen: luokat ja sisältökuvaukset

MUU YHTEISKUNNAN KEHITTÄMINEN

1. MUSEO- JA KULTTUURI- PERINTÖTYÖ

- Aineellisen kulttuuriperinnön ylläpito: Museoiden ylläpito ja näyttelytoiminta, arkistokokoelmat
- Aineettoman kulttuuriperinnön ylläpito (esim. metsäkulttuuri, kansantanhut)
- Kulttuuriympäristön hoito
- Kotiseututyö
- Alan opetus
- Muu kulttuuriperinnön säilyttämiseen ja esillä pitämiseen keskittyvä toiminta

2. KULTTUURITYÖ

- Luova ilmaisu ja toiminta (esim. moottorisahauksen SM-kisat)
 - Kulttuurin ja taiteen kokeminen, niiden harrastamisen ja koulutuksen edistäminen (esim. tanssiharrastus, musiikkiharrastus, festivaalit, kulttuurikoulutus)
 - Taide- ja kulttuurikasvatus (esim. päiväkotivierailut museossa, taidetestaajat, taidetta sairaaloihin)
 - Taidelajitoimet (teoshankinnat esim. julkisiin tiloihin)
 - Kirjastotyö ja sen tukeminen
 - Muu kulttuurityö
- HUOM! Niiltä osin kuin kyse ei ole ammattimaisesta taiteesta tai tieteestä

3. TIEDEKASVATUS JA SIVISTYSTYÖ

- Tiedeosaamisen vahvistaminen (kaikissa ikäluokissa)
 - Tieteen kehityksen ymmärtäminen ja seuraaminen sekä Suomen osaamisperustan kasvu
 - Tiedekasvatuksen kerhotoiminta
 - Tiedekeskustoiminta
 - Tiedekilpailut
 - Tieteellisten seurojen toiminta
 - Yhteiskunnallinen keskustelu ja toiminta
 - Vapaa sivistystyö
 - Muu tiedekasvatus ja sivistystyö
- HUOM! Historiallisista syistä tieteen popularisointi luokitellaan vastaavan tieteenalan alle, ei tähän luokkaan

4. OPINTOJEN JA OPPIMISEN TUKEMINEN

- Yleisluonteinen toisen asteen, aikuis- ja korkeakouluopintojen tukeminen, joka ei kohdistu tiettyyn toimialaan
- Kv. opiskelijavaihdon tukeminen
- Stipendit
- Arkioppiminen, epäformaali oppiminen
- Ammattikorkeakoulujen tuki

Muu yhteiskunnan kehittäminen: luokat ja sisältökuvaukset

MUU YHTEISKUNNAN KEHITTÄMINEN

5. TOIMIALAN KEHITTÄMINEN, KOULUTUS JA VIESTINTÄ

- Tietyn sektorin (esim. merenkulku, kunnallisala, maa- ja vesitekniikka, (kuva-) journalismi, meripelastus) tai työyhteisöjen selvitys-, kehitys-, koulutus ja viestintätoiminta niiltä osin kuin kyse ei ole tieteellisestä tai taiteellisesta työstä

6. YLEINEN TALOUDELLINEN TOIMINTA

- Säästäminen
- Sijoittaminen
- Yrittäjyys
- Yrittäjien toimintaedellytyksien parantaminen

7. YHDISTYSTOIMINTA

- Yhdistystoiminnan ylläpito ja kehittäminen niiltä osin kuin kyse ei ole kulttuurityöstä, kulttuuriperintötyöstä tai tiedekasvatuksesta ja -sivistyksestä (esim. partiotoiminta, marttatoiminta, 4H-yhdistystoiminta)

8. MAANPUOLUSTUS JA RAUHAN EDISTÄMINEN

- Maanpuolustukseen ja rauhan edistämiseen liittyvä työ ja toiminta ml. isänmaallinen toiminta

Muu yhteiskunnan kehittäminen: luokat ja sisältökuvaukset

MUU YHTEISKUNNAN KEHITTÄMINEN

9. KASVATUS

- Päiväkotien ja peruskoulujen toiminnan ja henkilöstön toimintaedellytykset (esim. koulujen iltapäiväkerhotoiminta, yksityisten päiväkotien liiketoiminnan tukeminen, kesäleirit, rahoitetut kesälomat henkilöstölle)
- Vakiintuneet kasvatuksen ei-viralliset yhteiskunnalliset instituutiot (esim. Yrityskylä)

HUOM! Niiltä osin kuin kyse ei ole kulttuuriryöstä tai tiedekasvatuksesta ja -sivistyksestä

10. SOSIAALITYÖ SEKÄ TERVEYDEN- JA SAIRAAHOITO

- Sosiaalinen kehittäminen
- Lapsi-, nuoriso- ja vanhustyö (esim. syrjäytymisen ehkäiseminen ja muut ennaltaehkäisevät ja osallistavat toimet lapsille ja nuorille)
- Turvakoti- ja palvelutalotoiminta
- Sairaalat, terveydenhoito ja sairaanhoito

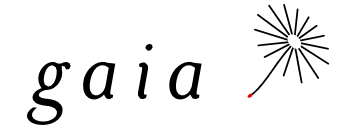
11. LIIKUNTA JA URHEILU

- Liikuntaan ja urheiluun liittyvä toiminta, liikunnan ja urheilun opetus ja harrastustoiminta

12. MUU TOIMINTA

- Testamentti-määräysten tai muiden syiden takia vaikeasti edellisiin luokkiin lankeavat toiminnot
- Muu toiminta
- HUOM! HARKITSE VOISIKO TUKENNE OLLA KUITENKIN JOSSAIN MUUSSA LUOKASSA!

Muu yhteiskunnan kehittäminen, yleisohjeita



- Tavoitteena on edetä tarkoitus edellä. **Jos tavoitteena on tukea tiettyä teemaa tietyllä keinolla, jaotteluperuste on teema.**
 - Esimerkki: metsäalan koulutuksen tukeminen on toimialan kehittämistä (ei opintojen tukemista).
 - Koulutusmateriaalien tuottaminen yrittäjyyteen liittyen on yleistä taloudellista toimintaa (ei kasvatusta tai opintojen tukemista).
- Partiolaisten, siviiliturvallisuuden yhdistysten, marttojen tai 4H-yhdistysten toiminta on tässä jaottelussa ”yhdistystoimintaa”. Erillisissä hankkeissa selvitetään tarvittaessa tarkempaa jakautumista
- **Taide vai kulttuuri?** Rajanvedon avuksi on linjattu, että taiteessa objektina on taiteilija tai taiteellinen toiminta (tekijyys), kulttuurissa ihmiset joita saatetaan taiteen äärelle (kokijuus). Konserttien ja näyttelyiden järjestäminen on taiteellista toimintaa, mutta taidetta sairaaloihin on kulttuurityötä.
- Alan **henkilöstön toimintamahdollisuuksien tukeminen on alan tukemista.** Esimerkki: varhaiskasvattajien kesälomien tukeminen on kasvatusta.
- **Muu toiminta:** Toivomme, että tätä luokkaa käytettäisiin vain jos mikään muu luokka ei oikeasti sovellu.

OUR CLIENTS MAKE THE WORLD
CLEANER AND SAFER.

gaia 

Raporttimme perustuu kyseisen toimeksiannon suorittamisen yhteydessä saamiimme tietoihin ja ohjeisiin huomioiden toimeksiannon suorittamisen aikana vallitsevat olosuhteet. Oletamme, että kaikki meille toimitetut tiedot ovat oikeita ja virheettömiä, ja että asiakas on tarkistanut luovutettujen tietojen oikeellisuuden.

Emme ole vastuussa raportin tietojen täsmällisyydestä tai täydellisyydestä, emmekä anna niitä koskevia vakuutuksia, ellei toisin ole mainittu. Raporttia ei tule milteään osin pitää päätöksentekoa koskevana suosituksena tai kehotuksena.

Emme ota vastuuta siitä, olemmeko tunnistaneet kaikki toimitettuihin asiakirjoihin sisältyvät seikat, joilla voi olla merkitystä, mikäli näitä asiakirjoja käytetään myöhemmin tehtävien sopimusten osana. Toimitetun materiaalin ja asiakirjojen läpikäynti on toteutettu siten kuin olemme katsoneet asiassa asianmukaiseksi tarjouksessa sovitun työn laajuuden ja tarkoituksen valossa.

Emme ole vastuussa raportin päivittämisestä myöhempien tapahtumien osalta (päivämäärä raportin etusivulla).

Ellei asiasta ole nimenomaisesti muuta sovittu, tätä raporttia ei saa luovuttaa kolmansille osapuolille tai käyttää muussa kuin tässä kuvatussa tarkoituksessa ilman Gaia Consulting Oy:n kirjallista etukäteistä suostumusta. Mikäli kolmas osapuoli saa käyttöönsä raportin jäljennöksen tai raportissa ollutta tietoa, kyseisellä kolmannella osapuolella ei ole mitään oikeuksia Gaia Consulting Oy:ä kohtaan.