



Funded by the  
European Union  
NextGenerationEU

## Vaikuttavuuskertomuksen ohjeistus

RRF-rahoitetuissa tutkimushankkeissa ja tutkimusinfrastruktuurihankkeissa tulee laatia vähintään yksi vaikuttavuuskertomus, joka liitetään RRF-raportin liitteeksi.

Vaikuttavuuskertomuksessa on käsiteltävä kestävän kasvun edistämistä, ja sen tulee liittyä vähintään yhteen seuraavista kolmesta kestävän kasvun ulottuvuudesta:

1. Julkisen talouden kestävyys
2. Kestävä yhteiskunta
3. Kestävä hyvinvointi

## Vaikuttavuuskertomuksen sisältö

Vaikuttavuuskertomuksen sisällössä tulee nostaa esiin seuraavia asioita:

### 1. Vaikuttavuustavoitteet

Sisällytä kertomukseen hankkeen vaikuttavuustavoite tai vaikuttavuustavoitteita. Tavoitteet voivat liittyä esimerkiksi ilmastonmuutoksen hillitsemiseen, taloudelliseen kestävyyskehitykseen tai yhteiskunnalliseen tasa-arvoon.

Esimerkki: "Hankkeen tavoitteena oli kehittää uusi teknologia, joka vähentää teollisuuden hiilidioksidipäästöjä Suomessa 30 % vuoteen 2030 mennessä."

### 2. Toimenpiteet

Sisällytä kertomukseen toimenpiteitä, joita hankkeessa on toteutettu valitun kestävän kasvun ulottuvuuden edistämiseksi, kuten tutkimuksen tai innovaatioiden kehittäminen, kokeilut tai pilotointivaiheet.

Esimerkki: "Hanke on kehittänyt ja testannut uutta biohajoavaa materiaalia, jonka käyttö vähentää muovijätteen määrää."

### 3. Onnistumiset ja haasteet

Sisällytä kertomukseen myös hankkeen toimintaan liittyneitä onnistumisia ja epäonnistumisia ja haasteita.



Esimerkki: "Hanke on onnistunut kehittämään prototyyppin, mutta kaupallistamisen esteenä on rahoituksen saaminen."

#### 4. Vaikutusmekanismit

Sisällytä kertomukseen tunnistettuja ja/tai hankkeen toiminnan myötä ilmenneitä vaikutusmekanismeja, eli miten hankkeen toimet ja tulokset voivat johtaa valitun kestävän kasvun ulottuvuuteen liittyvien vaikuttavuustavoitteiden saavuttamiseen eri aikajänteillä.

Esimerkki: "Tutkimus on osoittanut, että uusi teknologia vähentää päästöjä prosessivaiheessa, mikä puolestaan parantaa tuotannon resurssitehokkuutta."

#### 5. Keskipitkän ja pitkän aikavälin vaikuttavuus ja systeemisyys

Sisällytä kertomukseen ennakoimianne keskipitkän ja pitkän aikavälin vaikutuksia ja miten ne voivat edistää kestävästä kasvusta ottaen huomioon systeeminen vaikutus. Kuinka hankkeen tulokset voivat levitä laajemmin yhteiskuntaan, talouteen tai ympäristöön ja miten tiedonhyödyntäjät, kuten yritykset, viranomaiset tai kansainväliset toimijat, voivat tukea tavoitteiden saavuttamista?

Ennakoinnilla pyritään antamaan realistinen arvio hankkeen mahdollisista pitkän aikavälin vaikutuksista. Vaikuttavuuskertomuksessa ennakoinnin tulee näin perustua tutkimukseen eli tulevaisuuden vaikutusten ja niiden kehittymisen arviointia tehdään kertomuksessa hankkeen ja aiemman tutkimuksen tulosten perusteella.

- Pohtikaa, millaisia laajempia vaikutuksia hankkeella voi olla kestävän kasvun eri ulottuvuuksien tasolla tulevaisuudessa.
- Määrittäkää ennakoitavissa olevia kehityskulkuja. Esimerkiksi kuinka hankkeen tulokset voivat kehittyä eri aikaväleillä ja onko mahdollisia tekijöitä, jotka voivat vaikuttaa tulosten leviämiseen?
- Arvioikaa systeemistä vaikuttavuutta. Miten hankkeen tulokset voivat yhdessä muiden toimien ja kontribuutioiden kanssa vaikuttaa laajempaan yhteiskunnalliseen kontekstiin, kuten yhteiskuntarakenteisiin tai talousjärjestelmiin?
- Hyödyntäkää aikaisempaa ja hankkeen tutkimusta. Perustele ennakointi tutkimusten ja havaintojen avulla, jotta ennakoitavat vaikutukset ovat realistisia ja perusteltuja.
- Esimerkki: "Hankkeen tulokset voivat edistää vähähiilisen teknologian käyttöönottoa, mikä voisi vähentää teollisuuden päästöjä 30 % seuraavan 20 vuoden aikana, erityisesti jos vastaavia ratkaisuja otetaan käyttöön EU:ssa."
- Esimerkki: "Uuden teknologian laajamittainen käyttöönotto voi vähentää hiilidioksidipäästöjä 5 miljoonalla tonnilla vuoteen 2040 mennessä. Tulevaisuudessa teknologian käyttöönotto edellyttää kuitenkin kansainvälistä viranomaisyhteistyötä ja yhteisiä sääntöjä päästöjen vähentämiseksi."



## 6. EU-tason vaikutukset

Nostakaa kertomuksessa esiin hankkeen mahdolliset vaikutukset myös EU-tasolla tai EU-maiden välisellä tasolla.

Esimerkki: "Hankkeessa kehitetty teknologia voi myös edistää EU:n tavoitetta vähentää hiilidioksidipäästöjä 55 % vuoteen 2030 mennessä."

## 7. Seuranta ja arviointi

Jos hankkeessa on käytetty tai jos jatkossa voitaisiin käyttää laadullisia tai määrällisiä indikaattoreita valitun kestävä kasvun ulottuvuuden edistämisen arvioimiseksi, kuvaile ne lyhyesti.

Esimerkki: "Hankkeessa on seurattu CO<sub>2</sub>-päästöjen vähenemistä (tonneina vuodessa) ja työpaikkojen luomista Suomessa alueilla, joissa teknologiaa on otettu käyttöön."

## Vaikuttavuuskertomuksen rakenne ja pituus

- Kirjaa vaikuttavuuskertomuksen alkuun hankkeen nimi ja päätösnumero.
- Vaikuttavuuskertomuksen rakenne on vapaamuotoinen, mutta sen sisällössä tulee kertoa edellä kuvattujen kohtien 1 – 7 mukaisia asioita. Edellä kuvattujen sisältöjen otsikot eivät kuitenkaan ohjaa kertomuksen rakennetta.
- Vaikuttavuuskertomus tulee otsikoida kuvaavasti. Otsikossa on hyvä näkyä kertomuksen teemaksi valittu kestävä kasvun ulottuvuus.
- Pituus: 3-10 sivua (Fontti: Arial tai Times New Roman. Fontin koko: 12. Riviväli: 1,5. Tavalliset marginaalit).
- Kertomukseen voi sisällyttää taulukoita, kuvia, linkkejä sekä lähteitä.
- Kieli: Vaikuttavuuskertomusten kielenä pyydämme käyttämään englannin kieltä.
- Vaikuttavuuskertomukset tallennetaan Akatemian verkkoasioinnissa päätöksen lisätiedot -kohtaan (Omat hakemukset > Päätetyt > Anna lisätietoja).

Suosittellemme hyödyntämään vaikuttavuuskertomusten kirjoittamisessa RRF-hankkeille järjestettyjen vaikuttavuuskertomuskoulutusten materiaaleja. Koulutusmateriaalit on toimitettu sähköpostitse hankkeiden vastuullisille johtajille ja koulutuksiin osallistuneille. Koulutusmateriaalit saa tarvittaessa pyytämällä palveluosoitteesta [rff@aka.fi](mailto:rff@aka.fi).

## Tavoite ja käyttötarkoitus

Akatemia käyttää vaikuttavuuskertomuksia osana Suomen kestävä kasvun ohjelman ja RRF-ohjelman vaikuttavuuden arviointia, komission maksupyöntöraportointia sekä viestintätarkoituksiin.