

Elvytyspaketit kasvun mahdollistajana

EU-rahoitusinfo

17.3.2021

Juha Pulliainen

Kestävää kasvua ja työtä -ohjelma

Vipuvoimaa
EU:lta
2014–2020



Euroopan unioni
Euroopan aluekehitysrahasto
Euroopan sosiaalirahasto

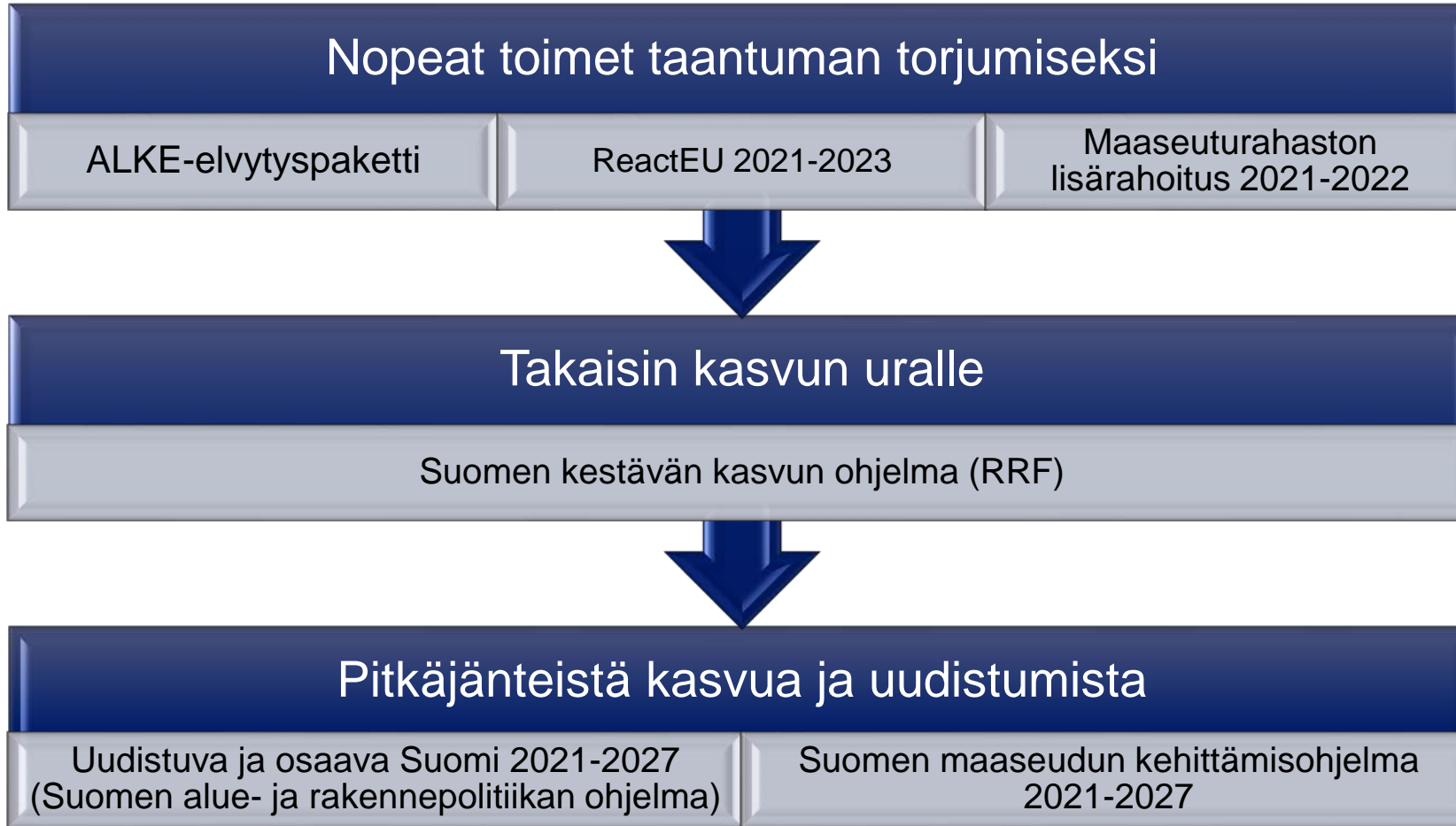


Yritysten koronarahhoitus Etelä-Savossa 2020

	kpl	milj. €
• BF	384	20,3
• ELY/TEM	766	10,0
• ELY/MMM	70	0,65
• Kunnat/yksinyrittäjät	1000	2,0
• Yleinen kustannustuki	73	1,9
• MaRa –tuet	250	1,5
• Lisäksi TE-toimistosta yrittäjän työttömuusturva		



Aluekehittämisen elvytysvälineet ja niiden roolit



Uudistuva ja osaava Suomi 2021 – 2027 – Suomen alue- ja rakennepolitiikan ohjelma



- Kolme rahastoa
- Kokonaisrahoitus EU + kansallinen julkinen 3 mrd. euroa
- Käyntiin asteittain vuoden 2021 aikana (JTF viimeisenä)

ESR

Euroopan sosiaalirahasto

- Työllisyys
- Osaaminen
- Osallisuus
- Vähävaraisten perheiden lapset/
Ruoka-apu ?

EAKR

Euroopan aluekehitysrahasto

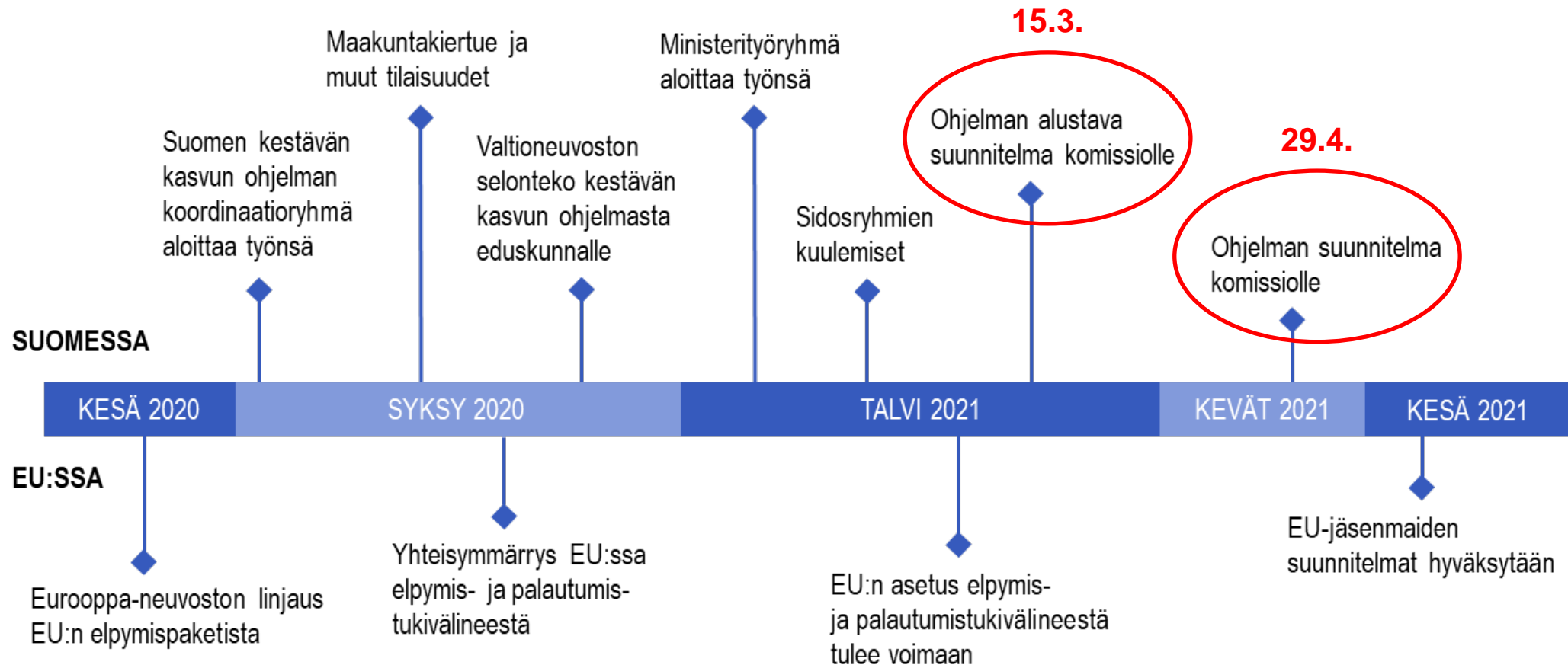
- TKI-toiminta ja digitalisuus
- yritysten kehittäminen ja investoinnit energiatehokkuus, ilmastonmuutokseen sopeutuminen ja kiertotalous
- pk-yritysten kasvuun ja investointeihin vaikuttavat liikenne- ja logistiikkainvestoinnit (vain IP-Suomi)

JTF

Oikeudenmukaisen siirtymän rahasto

- T&K&I – ja teknologiainvestoinnit
- Taloutta monipuolistavat Pk-yritysinvestoinnit
- Työntekijöiden uudelleen koulutus
- Laitosalueen kunnostus ja saneeraus

Miten kestävän kasvun ohjelma etenee?



Ohjelman rakenne



Pilari 1: Vihreä siirtymä
tukee talouden
rakennemuutosta ja
hiilineutraalia
hyvinvointiyhteiskuntaa

Pilari 2: Digitalisaation ja
datatalouden avulla
vahvistetaan tuottavuutta
ja tuodaan palvelut
kaikkien saataville

Pilari 3: Työllisyysasteen
ja osaamistason
nostaminen kestävän
kasvun vauhdittamiseksi

Pilari 4: Sosiaali- ja
terveydenhuollon
palvelujen saatavuuden
vahvistaminen ja
kustannusvaikuttavuuden
lisääminen

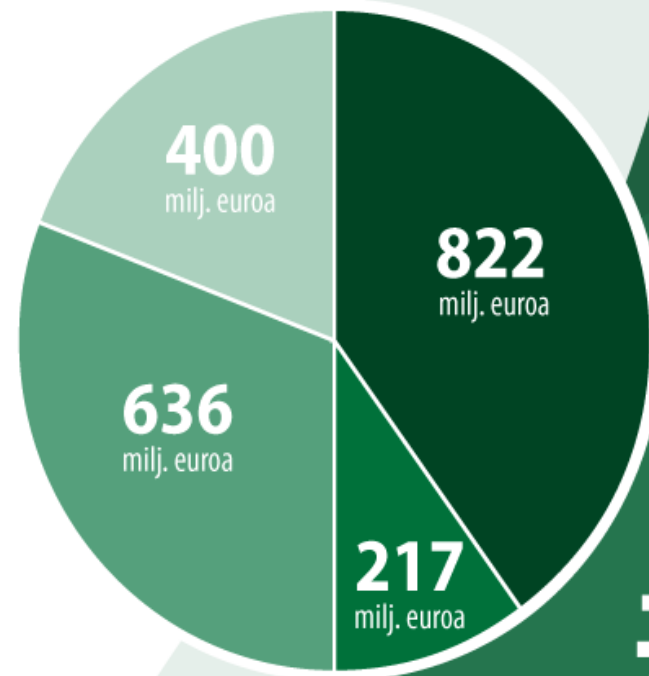


VALTIONEUVOSTO
STATSRÅDET

Kestävä kasvu –

Suomen alustavan elpymissuunnitelman rahoituksen jakautuminen

- Vihreä siirtymä
- Digitalisaatio
- Työllisyys ja osaaminen
- Sosiaali- ja terveyspalvelut



KESTÄVÄKASVU

Pilari 1: Vihreä siirtymä (822 milj. €), 1/2



- 1. Energiajärjestelmän murros (310 milj. €)
 - Investointeja energiansiirtoon- ja jakeluun sekä uuden energiateknologian käyttöönottoon
- 2. Vihreää ja digitaalista siirtymää tukevat teollisuuden uudistukset ja investoinnit (332 milj. €)
 - Investointeja mm. vetyteknologiaan, hiilidioksidin talteenottoon, teollisuuden kiertotalousinvestointeihin ja teollisuuden prosessien sähköistämiseen

Pilari 1: Vihreä siirtymä (822 milj. €), 2/2



- 3. Yhdyskuntien ja liikenteen vähähiiliset ratkaisut (40 milj. €)
 - Investointeja julkiseen ja yksityiseen lataus- ja tankkausinfrastruktuuriin
- 4. Rakennuskannan ilmasto- ja ympäristövaikutusten pienentäminen (110 milj. €)
 - Tukea erillisöljylämmityksestä luopumiseen ja investointiohjelma kiinteistö- ja rakentamisalan ilmastonmuutoshaasteisiin
- 5. Ympäristökestävyys ja luontopohjaiset ratkaisut (30 milj. €)
 - Investointeja peltojen kipsikäsittelyyn ja ravinteiden kierrätykseen sekä maankäyttösektorin ilmastokestäviin toimiin

Pilari 2: Digitalisaatio(217 milj. €)



- 1. Digitaalinen infrastruktuuri (135 milj. €)
- • Investointeja rautatieliikenteen digitalisaatioon (Digirata) sekä viestintäverkkojen laatuun ja saatavuuteen (laajakaistaohjelma)
- 2. Datatalouden ja digitalisaation vauhdittaminen (62 milj. €)
- • Investointeja mm. kärkiteknologioihin (mm. mikroelektroniikka, 6G, tekoäly, kvanttilaskenta) ja reaaliaikatalouteen
- 3. Digitaalinen turvallisuus (20 milj. €)
- • Investointeja kyberturvallisuuteen ja rahanpesun tehokkaaseen torjuntaan

Pilari 3: Työllisyys ja osaaminen (636 milj. €), 1/2



- 1. Työllisyys ja työmarkkinat (170 milj. €)
- • Investointeja mm. pohjoismaisen työvoimapalvelumallin toimeenpanoon, kansainvälisten rekrytointien helpottamiseen, nuorten tukemiseen sekä työhyvinvointiin (ml. työkykyä tukevat mielenterveystoimet)
- 2. Osaamistason nosto ja jatkuva oppiminen (105 milj. €)
- • Investointeja mm. jatkuvaan oppimiseen, korkeakoulujen yhteiseen oppimisalustaan (Digivisio) ja korkeakoulujen aloituspaikkojen lisäämiseen

Pilari 3: Työllisyys ja osaaminen (636 milj. €), 2/2



- 3.TKI, tutkimusinfrastruktuuri ja pilotointi (267 milj. €)
- •Investointeja vihreää siirtymää tukevaan TKI-toimintaan(mm. veturihankkeet, avainalojen vauhdittaminen ja kasvuyritysten innovaatiotuki) sekä tutkimusinfrastruktuurien ja kokeilu-/testiympäristöjen uudistamiseen ja kehittämiseen
- 4.Koronakriisistä kärsineet alat ja kansainvälisen kasvun kärjet(94 milj. €)
- •Investointeja mm. kulttuurin ja luovien alojen rakennetukeen, matkailun kestävään kasvuun ja uudistamiseen sekä pk-yritysten kansainvälistymisvalmiuksien kehittämiseen

Pilari 4: Sosiaali- ja terveystalvet (400 milj. €)



- 1. Hoitotakuun toteutumisen edistäminen ja koronavirustilanteen aiheuttaman hoito-kuntoutus ja palveluvelan purkaminen (230 milj. €)
- 2. Monialaisten kynnyksettömien palveluiden, ennaltaehkäisyn ja ongelmien varhaisen tunnistamisen vahvistaminen (30 milj. €)
- 3. Sosiaali- ja terveydenhuollon kustannusvaikuttavuutta tukevan tietopohjan ja vaikuttavuusperusteisen ohjauksen vahvistaminen (40 milj. €)
- 4. Hoitotakuuta edistävät digitaaliset innovaatiot (100 milj. €)

JTF-rahastolla vain yksi erityistavoite:



- *Article 2 Specific objective:*
- *In accordance with the second subparagraph of Article [4(1)] of Regulation (EU) [new CPR], the JTF shall contribute to the single specific objective ‘enabling regions and people to address the social, employment, economic and environmental impacts of the transition towards the Union’s 2030 target for climate and a climate-neutral economy by 2050, based on the Paris Agreement’*
 - JTF:n tulee tukea Suomessa toimia, joilla lievennetään turvetuotannon merkittävän vähenemisen tai loppumisen negatiivisia sosioekonomisia tai ympäristöllisiä haittavaikutuksia
 - JTF voi tukea vähähiilisyttä edistäviä toimia, jos ne auttavat em. haittavaikutusten lieventämisessä

Alueellisten siirtymäsuunnitelmien ydin:



- *Article 11 Territorial just transition plan:*
- *... Those territories shall be those most negatively affected based on the economic and social impacts resulting from the transition, in particular with regard to expected adaptation of workers or job losses in fossil fuel production and use and the transformation needs of the production processes of industrial facilities with the highest greenhouse gas intensity.*
 - Toimenpiteiden ja resurssien tehokas kohdentaminen siirtymän haittavaikutuksiin vastaamiseksi
 - Päähuomio menetettyjen työpaikkojen korvaamisessa ja työvoiman sopeuttamisessa

JTF:n pääteemat



- **(1) Aluetalouden uudistaminen ja vahvistaminen mukaan lukien uusien liiketoimintamahdollisuuksien ja työpaikkojen luominen**
- **(2) Tutkimus- ja innovaatiotoimintaan tehtävät investoinnit mukaan lukien uuden korkean teknologian ja uusien innovaatoratkaisujen kehittäminen ja siirron edistäminen**
- **(3) Turvetuotannosta poistuvien alueiden kunnostus ja käyttötarkoituksen muuttaminen**

Havainnot Etelä-Savon ja sen toimijoiden kannalta



- **Samoja tai samankaltaisia sisältöjä monessa eri rahoituskokonaisuudessa; kestävän kasvun ohjelma (RRF), maaseutuohjelma, nykyinen rakennerahasto-ohjelma/REACT ja uusi rakennerahasto-ohjelma sekä sen ohessa oikeudenmukaisen siirtymän rahasto (JTF)**
- **RRF:ssä keskitetty toimeenpano, jossa merkittävimpinä toimijoina Business Finland, Suomen Akatemia sekä eri ministeriöt. Tulossa kova kansallinen kilpailu hankerahoituksesta.**
- **Miten rahoitus lopulta jakautuu alueellisesti kaikki kokonaisuudet huomioiden?**

RRF:n ”osuvuus” Etelä-Savolle tärkeisiin teemoihin



- **Metsä:** energiamurros pilarissa 1 ja puurakentaminen pilarissa 2
- **Ruoka:** melko vähän esillä
- **Vesi:** kansainvälinen vesiliiketoiminta pilarissa 3 (investointi 1.5)
- **Matkailu:** pilarissa 3, kansallinen vastuu BF/Visit Finland (inv. 3.1 ja 3.2)
- **Luovat alat:** pilarissa 3, kansallinen vastuu BF (inv. 2.1 ja 2.2)
- **Laajakaistat:** pilarissa 2 50 milj. €, kansallinen vastuu Traficom, huomattava myös nykyisen maaseutuohjelman siirtymävaiheen rahoitus sekä uusi maaseutuohjelma
- **Liikenne:** pilarissa 1 päästöjen vähentäminen, uusiutuvat polttoaineet mukaan lukien sähkö. Digirata pilarissa 2.
- **Energia:** uudet tuotantomuodot ja sähköinfrastruktuuri pilarissa 1
- **T&K&I:** pilareissa 3 ja 2 BF:llä paljon eri kokonaisuuksia