

# Kestävää kasvua ja työtä Ohjelmakausi 2014–2020

MYR 26.2.2025



Kestävää kasvua ja työtä -ohjelma

Vipuvoimaa  
EU:lta  
2014–2020



**169**  
**miljoonaa €**  
maksettua  
rahoitusta

**538**  
rahoitettua  
hanketta

**4499**  
erilaista päätöstä EURA  
2014 -järjestelmässä

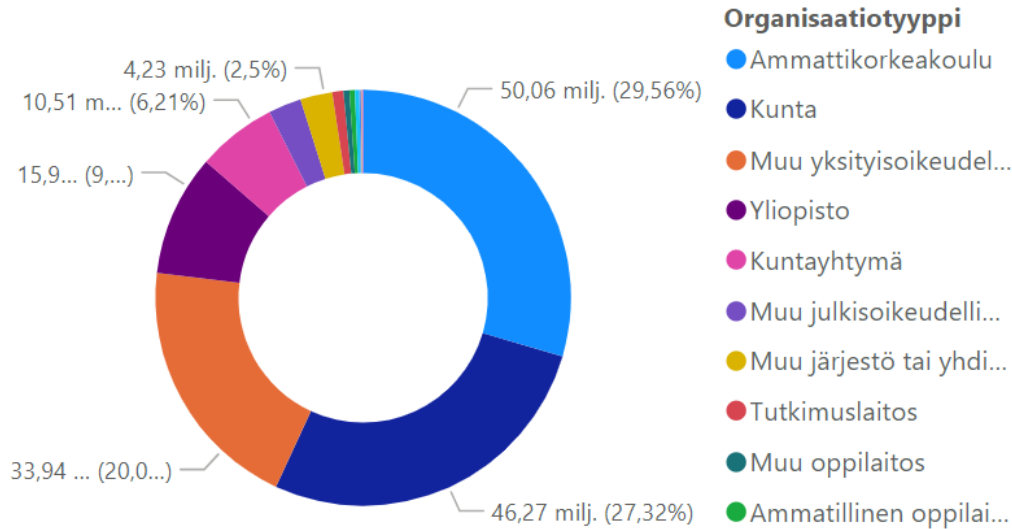
*Kestävää kasvua ja työtä -ohjelma*

**Vipuvoimaa**  
**EU:lta**  
2014–2020



**Euroopan unioni**  
Euroopan aluekehitysrahasto

## Maksettu EU ja valtio yhteensä



11 400 osallistunutta yritystä

661 vähähiilisyttä edistävää ratkaisua

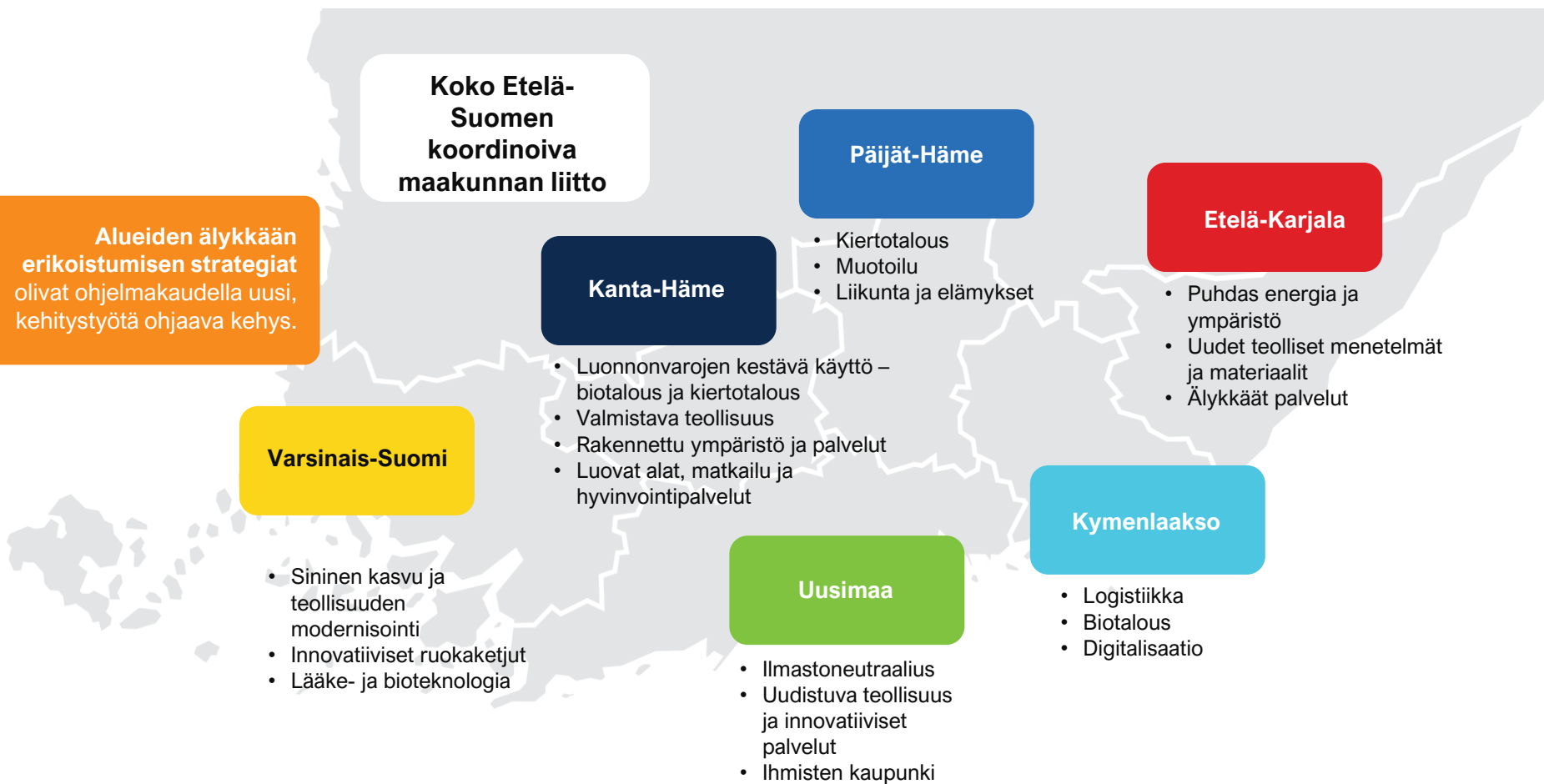
97 uutta yritystä, 948 uutta työpaikkaa ja 244 TKI-työpaikkaa

1066 uutta tai paranneltua tuotetta tai palvelua

...ää kasvua ja työtä -ohjelma

Vipuvoimaa EU:lta 2014–2020





**Uudenmaan liitto oli koordinoiva liitto koko Etelä-Suomessa.**

# Lisäksi rahoitimme kahta valtakunnallista toimenpidekokonaisuutta



#TalentBoost

## 6 Aika – kestävä kaupunkikehittäminen

EAKR-toimenpiteiden rahoitus 78,9 Meur

- 50% EAKR
- 33% Kaupungit
- 17% Valtio

## Kasvua kansainvälisistä osaaajista

EAKR-toimien rahoitus 1,7 Meur

Kestävää kasvua ja työtä -ohjelma

Vipuvoimaa  
EU:lta  
2014–2020



Euroopan unioni  
Euroopan aluekehitysrahasto



# Satoa Etelä-Suomesta

– onnistumisia  
aluekehittämisessä  
2014–2020

Kestävää kasvua ja työtä -ohjelma

Euroopan aluekehitysrahasto

Vipuvoimaa  
EU:lta  
2014–2020



Euroopan unioni  
Euroopan aluekehitysrahasto

Linkki e-julkaisuun: <http://www.e-julkaisu.fi/satoa-etela-suomesta>

# Tähtisadetta

Eteläsuomalaisia hankkeita on osallistunut Euroopan komission järjestämään kilpailuun vuodesta 2017 alkaen. Sen jälkeen finaalissa on nähty eteläsuomalainen EAKR-hanke joka vuosi!



## Rakennusten purkujäte kiertoon

RegioStars-finalisti 2019

Rakentamisen kiertotalous kunnissa (RANTA)



## Älykästä liikennettä

RegioStars-finalisti 2017

6Aika: SOHJOA – Autonominen Last mile - liikenteen fyysinen ja virtuaalinen innovaatioalusta urbaanissa ympäristössä



## 3D-tulostuskeskittymä metalleille

RegioStars-finalisti 2020

Teollisuuden 3D-tulostus Me3DI (Metal 3D Innovations)



## Uutta kuitua tekstiilijätteestä

RegioStars-voitto 2018

VTT:n ja Aalto-yliopiston hanke TeKiDe

– Tekstiilikuitujen kierrätyksen demonstraatioalusta Bioruukkiin voitti vuonna 2018 kilpailukategorian, jossa palkittiin hiilidioksidipäästöjen vähentämiseen liittyviä hankkeita.

# Uudellamaalla hyödynnetty monipuolisesti alueellisia vahvuuksia:

- **Uusimaa kokeilukulttuurin edelläkävijänä** → kokeilujen kautta uusia alkuja, jolloin hanketoiminnalla suurta vaikuttavuutta
- **Toimiala- ja tuotantorakenteeltaan monipuolisen** maakunnan hankkeissa on verkostoiduttu ennakkoluulottomasti ja toimialat ylittävästi → Toimijat ovat siirtyneet kilpailuasetelmista kumppanuuteen
- **Uusimaa ilmastotietoisuuden edelläkävijänä** → Ohjelmassa asetetut vähähiilisyystavoitteet täytetty ensimmäisten joukossa Uudellamaalla

Rahoitusta hankkeisiin, jotka vaikuttavimmin edistävät kestävästä kehitystä, ilmastoneutraaliutta, yritysten elinvoimaa sekä uusmaalaisten sujuvaa arkea ja sitä tukevia palveluita ja innovaatioita.

Kestävä kasvua ja työtä -ohjelma

Vipuvoimaa  
EU:lta  
2014–2020



Euroopan unioni  
Euroopan aluekehitysrahasto



# Uutta kuitua tekstiilijätteestä



Muoti- ja tekstiiliteollisuus ympäri maailman odottaa uusia, kestäviä ja ympäristöä säästäviä materiaaleja.

Demonstraatioalusta Bioruukin bio- ja kierto-  
talouskeskittymässä Espoossa houkuttelee  
alueelle tärkeitä investointeja.

6Aika

# Älykästä liikennettä



6Aika: SOHJOA oli iso askel kohti tulevaisuutta ja autonomisen älyliikenteen avaus Suomesta.

Automaattisesta, päästöttömästä robottibussista etsitään ratkaisua liikennesuunnittelijoille tuttuun viimeisen kilometrin ongelmaan.

6Aika

Vipuvoimaa  
EU:lta  
2014–2020



SOHJOA.FI

PHOTO 2014

NISSAN

EZ10

EASY  
MILE

KOF  
D-638

## **PK-yritysten kasvua eri sektoreilla on edistetty konkreettisin toimin**

- Esim. valmistavan teollisuuden yritysten tuotantokustannuksissa on saatu säästöjä mm. materiaalivirtojen ja prosessien automatisointiin liittyvien innovatiivisten ratkaisujen kautta.



### **TUDI 4.0 – Teollisuuden digitaalinen uudistuminen**

Nostettiin yritysten digitaalista osaamista uudelle tasolle monipuolisten työpajojen, seminaarien, webinaarien, pilotointien, yritysvierailujen, TUDI-foorumien, materiaali toimintojen katselmusten ja laajojen digimateriaalien kautta.



### **Biitti – Yritystiimit Uudellamaalla**

Hankkeessa on rakennettu uusmaalaisten kehitysyritysten yhteistyönä kasvupolku, joka on suunnattu erityisesti vakiintuneille yrityksille, joiden liikevaihto on miljoonaluokkaa.

Kasvupolku tarjoaa sparrausta ja systemaattisen konseptin kasvusuunnitelman luomiseen ja toteuttamiseen.

**Erilaisissa tutkimuspohjaisissa hankkeissa syntyy uusia toimintatapoja, innovaatioita ja verkostoja, joiden kautta löytyvät väylät innovaatioiden kaupallistamiseen ja saadaan yritykset liikkeelle.**

### **Helsinki Network Brain & Mind**

Vahvistaa yhteistyötä neurotieteen perustutkimuksen, kliinisen tutkimuksen, neuroteknologian tutkimuksen ja kehitystyön välillä.

- Hanke toimii yhteistyössä Kansallisen neurokeskuksen kanssa ja Helsinki, Brain&Mind -verkostosta tulee neurokeskuksen valmistuttua paikallinen keskus
- Päämääränä tehdä Suomesta ja pääkaupunkiseudusta globaalisti kiinnostava neurotieteen keskittymä.

