

13.8.2024

Rahoitustiedote ajalta 1.1.-30.6.2024

Pohjois-Savon liiton myöntämät kehittämis- ja investointituet kevätkaudella 2024

Pohjois-Savon liitto myöntää EU- ja kansallista tukea maakunnan elinkeinoelämän kilpailukykyä ja uudistamista, väestön työllisyyttä ja osaamista sekä maakunnan vetovoimaa parantaviin hankkeisiin.

Tammi-kesäkuussa 2024 liitto myönsi EU- ja kansallisia tukia yhteensä 14,61 miljoonaa € hankkeille, joiden kokonaiskustannukset ovat 21,86 miljoonaa €. Tästä EU-tukea Euroopan aluekehitysrahastosta (EAKR) myönnettiin 3,33 miljoonaa € ja oikeudenmukaisen siirtymän rahastosta (JTF) 10,70 miljoonaa euroa.

Myönnetyn kansallisen kehittämistuen (AKKE, *alueiden kestävän kasvun ja elinvoiman tukeminen ja AIKO, alueelliset innovaatiot ja kokeilut*) määrä oli yhteensä 200 066 €. Kuntien ylläpitämän *Pohjois-Savon kehittämisrahaston* tukia myönnettiin yhteensä 371 672 €.

- *Liitteenä on listaus hankkeiden perustiedoista.*

EAKR-hankkeet (Euroopan aluekehitysrahasto):

EAKR-tukea myönnettiin yhdeksälle hankkeelle, jotka jakautuvat seitsemään sisällölliseen kokonaisuuteen. Tukea saivat muun muassa Itä-Suomen yliopiston hankkeet akku- ja kuuloalojen kehitykseen, joista akku-alan hanke tukee myös yliopiston diplomi-insinöörikoulutusta ja Kuulolaakso-hanke edistää signaalinkäsittelyn innovaatioita. Lisäksi rahoitettiin hankkeita, jotka edistävät maakunnan hiilineutraaliutta ja yritysten saavutettavuutta parantavia liikenneinvestointeja.

Rahoitettujen hankkeiden kuvaukset löytyvät EU:n alue- ja rakennepolitiikan hanketietopalvelusta:

<https://eura2021.fi/tiepa>

- Akkuteknologian opetus-, tutkimus- ja kehitysympäristö; kehittämishanke (AUTOT1)
- Akkuteknologian opetus-, tutkimus- ja kehitysympäristö; investointihanke (AUTOT2)
- Simulaatiomallit teollisissa prosesseissa
- Kuulolaakso audiologian ja signaalinkäsittelyn TKI-infrastrukturi ja yritysekosysteemi vahvistamaan smart-teknologian käyttöönottoa ja uusia innovaatioita (Kehityshanke)
- Kuulolaakso audiologian ja signaalinkäsittelyn TKI-infrastrukturi ja yritysekosysteemi vahvistamaan smart-teknologian käyttöönottoa ja uusia innovaatioita (Investointihanke)
- Kestävää kasvua pk-yrityksille
- Hiilineutraali Pohjois-Savo – vastuullisesti ja vaikuttavasti (HIPOVA)
- Toholahden teollisuuskylän infrahanke
- Isoharjantie - Tie kestäväälle kasvulle

JTF-hankkeet (Oikeudenmukaisen siirtymän rahasto):

JTF-tukea myönnettiin 33 hankkeelle, jotka kattavat 19 eri sisällöllistä kokonaisuutta. Osa hankkeista on useamman osatoteuttajan yhteisiä ryhmähankkeita.

Tukea myönnettiin maakunnallisen energiasuunnitelman laadintaan. Myös biokaasun hyödyntämisen edellytyksiä edistetään alueen korkeakoulujen ja luonnonvarakeskuksen yhteistyönä. Riikinnevalle hankerahoituksella rakentuva bio- ja kiertotalousterminaali mahdollistaa sivu- ja jätejakeiden nykyistä paremman ja monipuolisemman hyötykäytön sekä jatkojalostamisen. Energiapuun korjuuta edistetään alan osaamisen



kehittämisen ja siihen liittyvien investointien myötä. Lypsykarjoille haetaan uusia kuivikeratkaisuja turpeesta luopumisen myötä. Lisäksi kehitetään menetelmiä parantaa maataloudessa typen hyväksikäyttöä maidon ja naudanlihan tuotannossa ja samalla vähentää riippuvuutta ulkomaisista panoksista.

Kunnat hyödynsivät hyvin JTF-rahoituksen kehittämispotentiaalia. JTF-tukea myönnettiin yhdeksälle kunnalle matkailun edistämiseen, bioterminaalien rakentamiseen sekä vihreää siirtymää ja kiertotaloutta edistävien alueiden suunnitteluun ja toteuttamiseen.

Rahoitettujen hankkeiden kuvaukset löytyvät EU:n alue- ja rakennepolitiikan hanketietopalvelusta:

<https://eura2021.fi/tiepa>

- Kohti biokaasutuotannon käyttöönottoa Pohjois-Savossa III
- Kokonaiskestävää energiaa Pohjois-Savon metsistä
- Uusi oppimisympäristö energiapuunkorjuuseen - ERPU1
- Osaavan työvoiman turvaaminen ja tuotantoketjun tehostaminen energiapuunkorjuussa - ERPU2
- Riikinnevan bio- ja kiertotalousterminaali
- Hevosenselän kompostointi apevaunulla - Kikkareet kolikoiksi
- Pohjois-Savon Energia Masterplan
- Älyä lämmitysjärjestelmiin Ilmastoystävällisesti tekoälyä hyödyntämällä (ÄLLITÄ)
- Lypsykarjojen vaihtoehtoiset kuivitusratkaisut
- N-Fiksu investointihanke
- Fiksu typpikierto karjalouden kustannustehokkuuden, kilpailukyvyn ja toimintaedellytysten vahvistajana
- Kasvua ja kansainvälistymistä vastuulliseen matkailuun
- Palviaisten bioterminaali, Joroinen
- Keiteleen vihreät teolliset investoinnit
- Hietasalon laivalaiturin laajennus
- Kuopion Hepomäen alueen vihreän siirtymän toteutettavuusselvitys
- Suoniemen alueen kehittäminen puhtaan siirtymän kiertotalousalueeksi
- Kalmalahden matkailuelinkeinoa tukeva suunnitteluhanke
- Toholahden teollisuuskylän laajentamishanke
- Karhukiven bioterminaali
- Vieremän bioterminaalina toimiva raakabiokaasulinja

AIKO-hankkeet (Alueelliset innovaatiot ja kokeilut):

- **Yritysten poikkeustilanteiden varautumistason ja neuvontapalveluiden nykytilanteen selvitys maakunnassa:** Tehdään selvitys yritysten poikkeustilanteisiin liittyvien neuvonta- ja konsulttipalveluiden nykytilasta Pohjois-Savossa. Lisäksi selvitetään pohjoissavolaisten yrittäjien valmiuksia selviytyä erilaisista muutos- ja kriisitilanteista. Selvitys edistää yrityksille tarjottavien palveluiden kehittämistä.
- **Digitaalinen Smart Tahko Master Plan vaatimusmäärittely:** Selvitetään päivitettävän, digitaalisen data-alustan hankintaan liittyviä tekijöitä Tahkon alueella. Hankkeen tuloksena on kokonaissuunnitelma Tahkon alueen digitaalisesta kehittämisestä. Hankkeen avulla edistetään Tahkon digitaalista kehitystä (Smart Tahko)
- **Monipaikkaisuudesta boostia Pohjois-Savon vetovoimaan:** Toteutetaan monipaikkaisuutta edistäviä toimia mukaan valituissa pohjoissavolaisissa kunnissa. Hankkeen tuloksena pilottikunnat ovat konkreettisin toimin edistäneet monipaikkaisten henkilöiden osallisuutta, elinolosuhteita, elämisen laatua ja/tai työskentelyä kunnan alueella. Lisäksi hankkeessa muodostetaan malli, jonka avulla kerätään säännöllisesti tietoa maakunnan monipaikkaisista henkilöistä.

AKKE-hankkeet (Alueiden kestävän kasvun ja elinvoiman tukeminen):

- **Tekoälyä liiketoimintaan:** Hanke edistää tekoälyosaamisen siirtoa SavoGrown alueen yrityksille, tarjoaa yrityksille tietoa tekoälyn käyttöönottoon sekä kokeilee ja kehittää uudenlaista yritysneuvonnan apuvälinettä, joka hyödyntää tekoälyä. Hankkeella tuetaan SavoGrown alueen yritysten TKI-toiminnan kehittymistä ja yritystoiminnan uudistumista.

Pohjois-Savon kehittämisrahaston hankkeet:

- **Itä- ja Pohjois-Suomen EU-toimisto 2024:** Hanke edistää maakunnan kaikkien kuntien yhteistä etua tukemalla maakunnallista edunajamistyötä ja vaikuttaa mm. tulevan EU:n rahoituskauden valmisteluun. Hanke lisää verkottumista, kun se toteutetaan laajassa verkostoyhteistyössä Itä- ja Pohjois-Suomen maakuntien kesken. Hanke edistää myös kansainvälistymistoimia.
- **Muut rahoitetut hankkeet ovat osarahoitusta laajemmille hankkeille.**

Lisätietoa:

Ohjelmapäällikkö Soile Juuti, p. 044 714 2637 ja
aluekehitysjohtaja Satu Vehreävesa, p. 044 714 2648
Pohjois-Savon liitto (etunimi.sukunimi@pohjois-savo.fi)



Pohjois-Savon liiton osarahoittamat hankkeet ajalla 1.1. - 30.6.2024

Uudistuva ja osaava Suomi 2021 – 2027, EU:n alue- ja rakennepolitiikan ohjelma EAKR (Euroopan aluekehitysrahasto)			
Hankkeen nimi ja sen kohdentuminen Pohjois-Savon maakuntaohjelman kehittämisen kärkiin	Tuensaaja	Tuen määrä €	Kokonaiskustannukset €
KONE- JA ENERGIATEKNOLOGIA			
Akkuteknologian opetus-, tutkimus- ja kehitysympäristö; kehittämishanke (AUTOT1)	Itä-Suomen yliopisto	204 194	255 243
Akkuteknologian opetus-, tutkimus- ja kehitysympäristö; investointihanke (AUTOT2)	Itä-Suomen yliopisto	259 332	370 475
Simulaatiomallit teollisissa prosesseissa	Savonia-ammattikorkeakoulu oy	276 005	345 007
HYVINVOINTITEKNOLOGIA			
Kuulolaakso audiologian ja signaalinkäsittelyn TKI-infrastruktuuri ja yritysekosysteemi vahvistamaan smart-teknologian käyttöönottoa ja uusia innovaatioita (Kehityshanke)	Itä-Suomen yliopisto	247 556	309 445
Kuulolaakso audiologian ja signaalinkäsittelyn TKI-infrastruktuuri ja yritysekosysteemi vahvistamaan smart-teknologian käyttöönottoa ja uusia innovaatioita (Investointihanke)	Itä-Suomen yliopisto	289 173	413 105
MATKAILU			
Kestävää kasvua pk-yrityksille	Savonia-ammattikorkeakoulu oy	383 225	479 056
KEHITTÄMISEN KÄRJILLE YHTEISET TEEMAT			
Hiiplineutraali Pohjois-Savo – vastuullisesti ja vaikuttavasti (HIPOVA)	Elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskusten sekä työ- ja elinkeinotoimistojen kehittämis- ja hallintokeskus	711 924	889 906
MUUT			
Toholahden teollisuuskylän infrahanke	Rautalammin kunta	590 404	843 437
Isoharjantie - Tie kestäväälle kasvulle	Siilinjärven kunta	377 986	540 753
	EAKR yht. €	3 339 799	4 446 427
Uudistuva ja osaava Suomi 2021 – 2027, EU:n alue- ja rakennepolitiikan ohjelma JTF (Oikeudenmukaisen siirtymän rahasto)			
Kohti biokaasutuotannon käyttöönottoa Pohjois-Savossa III	Luonnonvarakeskus	496 275	694 785
Kohti biokaasutuotannon käyttöönottoa Pohjois-Savossa III	Savonia-ammattikorkeakoulu oy	145 640	182 051
Kohti biokaasutuotannon käyttöönottoa Pohjois-Savossa III	Itä-Suomen yliopisto	167 897	209 871
Kohti biokaasutuotannon käyttöönottoa Pohjois-Savossa III Investointi	Luonnonvarakeskus	339 093	484 561

Kohti biokaasutuotannon käyttöönottoa Pohjois-Savossa III Investointi	Itä-Suomen yliopisto	246 685	352 408
Kokonaiskestävää energiaa Pohjois-Savon metsistä	Suomen Metsäkeskus	237 008	293 260
Uusi oppimisympäristö energiapuunkorjuuseen - ERPU1	Savon Koulutuskuntayhtymä	770 000	1 100 000
Osaavan työvoiman turvaaminen ja tuotantoketjun tehostaminen energiapuunkorjuussa - ERPU2	Savon Koulutuskuntayhtymä	305 115	381 394
Riikinnevan bio- ja kiertotalousterminaali	Keski-Savon Jätehuolto liikelaitoskuntayhtymä	1 150 193	1 643 133
Hevosenselän kompostointi apevaunulla - Kikkareet kolikoiksi	Savonia-ammattikorkeakoulu oy	145 250	181 569
Pohjois-Savon Energia Masterplan	Navitas Kehitys Oy	463 569	579 463
Älyä lämmitysjärjestelmiin Ilmastoystävällisesti tekoälyä hyödyntämällä (ÄLLITÄ)	Savonia-ammattikorkeakoulu oy	238 032	297 542
Lypsykarjojen vaihtoehtoiset kuivitusratkaisut	Savonia-ammattikorkeakoulu oy	167 748	209 686
Lypsykarjojen vaihtoehtoiset kuivitusratkaisut	Keski-Pohjanmaan Koulutusyhtymä	92 503	115 628
Lypsykarjojen vaihtoehtoiset kuivitusratkaisut	Luonnonvarakeskus	129 980	162 474
Lypsykarjojen vaihtoehtoiset kuivitusratkaisut	Oulun Ammattikorkeakoulu Oy	86 416	108 020
Lypsykarjojen vaihtoehtoiset kuivitusratkaisut	Oulun Yliopisto	158 509	198 137
Lypsykarjojen vaihtoehtoiset kuivitusratkaisut	Työtehoseura ry	99 272	124 090
Lypsykarjojen vaihtoehtoiset kuivitusratkaisut	Työterveyslaitos	67 849	84 812
N-Fiksu investointihanke	Luonnonvarakeskus	106 897	152 710
Fiksu typpikierto karjatalouden kustannustehokkuuden, kilpailukyvyn ja toimintaedellytysten vahvistajana	Luonnonvarakeskus	1 128 995	1 411 243
Fiksu typpikierto karjatalouden kustannustehokkuuden, kilpailukyvyn ja toimintaedellytysten vahvistajana	Savonia-ammattikorkeakoulu oy	52 018	65 022
Fiksu typpikierto karjatalouden kustannustehokkuuden, kilpailukyvyn ja toimintaedellytysten vahvistajana	Maanmittauslaitos	30 760	38 450
Kasvua ja kansainvälistymistä vastuulliseen matkailuun	Iisalmen kaupunki	382 704	496 143
Palviaisten biotermiinaali, Joroinen	Joroisten kunta	268 569	383 670
Keiteleeseen vihreät teolliset investoinnit	Keiteleen kunta	259 565	324 456
Hietasalonsa laivalaiturin laajennus	Kuopion kaupunki	207 466	296 380
Kuopion Hepomäen alueen vihreän siirtymän toteutettavuusselvitys	Kuopion kaupunki	231 047	288 810
Suoniemen alueen kehittäminen puhtaan siirtymän kiertotalousalueeksi	Lapinlahden kunta	164 854	206 068
Kalmalahden matkailuelinkeinoa tukeva suunnitteluhanke	Leppävirran kunta	71 998	89 998
Toholahden teollisuuskylän laajentamishanke	Rautalammin kunta	248 948	355 641
Karhukiven biotermiinaali	Suonenjoen kaupunki	1 490 530	2 129 329
Vieremän biotermiinaalina toimiva raakabiokaasulinja	Vieremän kunta	549 350	784 845
	JTF yht. €	10 700 735	14 425 649
Pohjois-Savon kehittämisrahasto			
Itä- ja Pohjois-Suomen EU-toimisto 2024	Pohjois-Savon liitto	72 264	379 550

Hiilineutraali Pohjois-Savo - vastuullisesti ja vaikuttavasti (HIPOVA)	Elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus-ten sekä työ- ja elinkeinotoimistojen kehittämis- ja hallintokeskus	45 000	889 906
Start-Up Nuori! - nuoret yrittäjät maaseudulla	Kehittämisyhdistys Mansikka ry	17 920	99 555
Viisi matkailumaakuntaa, yksi järvielämys - Pro Lakeland II	Kehitysytio SavoGrow Oy	20 556	104 274
Pro Lakeland II, Pohjois-Savo ostopalvelut	Kehitysytio SavoGrow Oy	28 944	29 144
Monipaikkaisuudesta boostia Pohjois-Savon vetovoimaan (Päärahoitus: PSL/AIKO)	Kehitysytio SavoGrow Oy	8 193	*
mukainen alueellinen kehitystehtävä	Kuopion kaupunki	15 901	168 636
Pohjois-Savon Energia Masterplan	Navitas Kehitys Oy	112 894	579 463
Perheille-hanke	Pohjois-Savon Liikunta ry	50 000	461 899
	Pohjois-Savon kehittämisrahasto yht. €	371 672	2 712 427
AIKO - Alueellisten innovaatioiden ja kokeilujen käynnistäminen			
Yritysten poikkeustilanteiden varautumistason ja neuvontapalveluiden nykytilanteen selvitys maakunnassa	Savon Yrittäjät ry	38 080	47 600
Digitaalinen Smart Tahko Master Plan vaatimusmäärittely	Tahkon Kehitys Oy	38 041	76 081
Monipaikkaisuudesta boostia Pohjois-Savon vetovoimaan (Päärahoitus: PSL/AIKO)	Kehitysytio SavoGrow Oy	65 545	81 931
	AIKO yht. €	141 666	205 612
AKKE - Alueiden kestävän kasvun ja elinvoiman tukeminen / Alueellisten innovaatioiden ja kokeilujen edistämiseen:			
Tekoälyä liiketoimintaan	Kehitysytio SavoGrow Oy	59 000	73 750
	AKKE yht. €	59 000	73 750
Ajalla 1.1.-30.6.2022 kaikki myönnetyt tuet yhteensä		14 612 872 €	21 863 865 €

*kokonaiskustannukset huomioitu ns. päärahoituksen yhteydessä

Lisätietoja:

Ohjelmapäällikkö Soile Juuti ja
Aluekehitysjohtaja Satu Vehreävesa,
Pohjois-Savon liitto



Pohjois-Savon liitto