

Central Baltic-Interreg ohjelman ensimmäinen hakukierros

- Central Baltic 2014–2020 ensimmäinen hakukierros on saatu päätökseen.
- Kaikkiaan 42 hanketta on saanut myönteisen rahoituspäätöksen. Päätökset tehdään hallintokomiteassa, jossa edustus jokaisesta ohjelma-alueen maasta
- Yhteensä on hankkeisiin tällä hetkellä sidottu ohjelman kautta n. 48 miljoonaa euroa EU-tukea (kokonaismyöntövaltuus 116 M €)
- Toiminnan keskiössä on rajat ylittävä yhteistyö Keskisen Itämeren haasteiden ratkaisemiseksi.
- Hankkeet jakautuvat ns. pienhankkeisiin (tuki enintään 200 000 €/hanke) sekä ns. normaaleihin hankkeisiin, joissa tukiosuus vaihtelee sadoista tuhansista jopa kolmeen miljoonaan euroon

Varsinais-Suomalaiset toimijat onnistuivat erinomaisesti

- EU-rahoitusta varsinaissuomalaisille hankepartnereille kanavoitui yli 4 miljoonaa euroa eli lähes 10 % nyt myönnetystä tuesta!
- Varsinais-Suomalainen organisaatio on mukana yhteensä 14 eri hankkeessa (hyväksytyjen hankkeiden kokonaismäärä 42, joista 7 ns. pienhanketta)
- Joukossa on 16 eri varsinaissuomalaista organisaatiota, pääosin julkisia organisaatioita ja järjestöjä.
- Varsinaissuomalainen toimija on pääpartnerina kuudessa eri hankkeessa (yhteensä 42 hankkeesta).
- Muutama varsinaissuomalainen toimija on mukana useammassa kuin yhdessä hankkeessa.
- Nyt tehdyt rahoituspäätökset merkitsevät useiden kymmenien henkilöiden työllistymistä, pienimuotoisia investointeja alueelle sekä kansainvälisen yhteistyön lisääntymistä

Hanke-esimerkkejä

RIBS: Nuorten yrittäjyyskasvatus ja kansainvälisyys (Parainen ja Kemiönsaari)

CB Health Access: Terveysteknologiayritysten tukeminen uusille kv-markkinoille (Science Park)

Waterchain: Itämeren kuormituksen vähentäminen, käytännönläheiset toimet valuma-alueilla (Turun AMK)

Baltic Urban lab: Brown-field alueiden uudiskäyttö, PPP-yhteistyö (UBC +6 muuta VS partneria)

Blastic: Roskaantumisen vähentäminen Itämerellä (Pidä saaristo siistinä ry ja Turku)

Lights on! Suomen ja Viron rannikkoalueiden historiaan perustuva matkailukohteiden uudenlainen tuotteistaminen (Humak)

SME2Go: Energiatehokkaiden Smart City-teknologioiden vienti (Science Park)

.. jatkuu

Let us be active: Ikäihmisten aktivointi ja vapaaehtoistyön uudet mallit (Turku)

Live Baltic Campus: Osallistava kaupunkisuunnittelu, pilottikohteena mm. Turun uusi korkeakoulukampus (Turku, Turun yliopisto)

Springboard: Kansainvälistyvien kasvu- ja start up-yritysten tukeminen, yrityshautomotoiminnan kehittäminen (Science Park, Turun yliopisto)

iWater: Tulvavesien hallinta kaupunkiympäristössä (Turku, UBC)

Clusme: Megatroniikkayritysten kansainvälistymisen tukeminen (Koneteknologiakeskus)

REGI: Virolaisten maahanmuuttajien integroitumisen tukeminen (Turun AMK)

Sippe: Vapaaehtoistyön uudet mallit vanhustyössä (Turun AMK, Turun lähimmäispalveluyhdistys)