

Sinisen kasvu ja merten aluesuunnittelu –työpaja Porissa 17.1.2017

Sinisellä kasvulla tarkoitetaan merten luonnonvarojen hyödyntämistä kestävällä pohjalla. Järjestettävässä Smartsea-hankkeen työpajassa pohditaan tarkemmin, mitä on sininen kasvu ja millaisia mahdollisuuksia se tarjoaa elinkeinoille Pohjanlahden alueella? Mikä on merialuesuunnittelun (MSP) nykytila ja miten kehitteillä olevaa MSP-työkalua voitaisiin hyödyntää sinisen kasvun edistämiseksi Pohjanlahdella?

Työpajat järjestetään yhdessä maakuntien liittojen kanssa. Osallistujat saavat tietoa kuusivuotisesta SmartSea-hankkeesta sekä merialuesuunnittelusta ja pääsevät välittämään näkemyksiään hankkeen tutkijoille. Paikallisen tietämyksen ja näkemyksien mukaan saaminen on ensiarvoisen tärkeää, jotta tutkimus tuottaa parhaan mahdollisen hyödyn yhteiskunnalle.

Työpajoja järjestetään kolmella paikkakunnalla; Vaasassa 16.1.2017, Porissa 17.1.2017 ja Oulussa 19.1.2017. Ohjelma on pääosin sama joka paikkakunnalla lukuun ottamatta paikallisten hankkeiden esittelyä ja keskustelua, jotka on suunniteltu alueen tarpeista lähtien. Työpajaan ovat lämpimästi tervetulleita kaikki Pohjanlahden tilasta ja sinisestä kasvusta kiinnostuneet!

Työpaja on osallistujille ilmainen, mutta paikkoja on rajoitetusti. Ilmoittautumiset tarjoilujen järjestämiseksi: 8.1.2017 mennessä <https://konsta.utu.fi/Default.aspx?tabid=88&tap=3660> . Kerrothan myös mahdolliset ruokarajoitteet. SmartSea-hanke tarjoaa osallistujille kevyen lounaan.

Työpajan tarkempi aikataulu löytyy alta



Kuva: Pekka Sundberg

SmartSea-hankkeessa tarkastellaan muun muassa kestävän kasvun vaihtoehtoja ja luodaan "Marine Spatial Planning" päätöksentekotyökalu rannikkorakentamisen, luonnonsuojelualueiden ja off-shore toimintojen sijoittamiseen. Ydinajatus on, että kestävä kasvua saavutetaan vain merialueiden käytön järkevällä suunnittelulla.

SmartSea-hanke: <http://smartsea.fmi.fi/>

Työpaja SmartSea-hanke / merten aluesuunnittelu

Paikka: Porin yliopistokeskus, auditorio AUD125

Ajankohta: 17.1.2017 klo 10 - 14

Aikataulu (alustava):

10.00 – 10.10 Avaussanat / alueiden käytön johtaja Päivi Liuska-Kankaanpää, Satakuntaliitto

10.10 – 10.30 SmartSea-hanke / tutkimusprofessori Jari Haapala, Ilmatieteen laitos

10.30 – 10.50 Merialuesuunnittelu – mitä se on? / maakuntainsinööri Anne Nummela, Satakuntaliitto

10.50 – 11.10 Pohjanlahden nykytila ja tuleva kehitys (ml. MSP-työkalu) / tutkimusprofessori Markku Viitasalo, Suomen Ympäristökeskus.

Tauko: kahvitarjoilu / kevyt lounas

11.40 – 12.00 Sininen kasvu Pohjanlahdella / projektitutkija Jenny Katila, Turun yliopisto

12.00 – 12.20 Kalankasvatus Pohjanlahdella / tutkija Markus Kankainen, Luonnonvarakeskus

12.20 – 13.00 Alueellisten projektien esittely

- Outdoors Satakunta-projekti / projektipäällikkö Sanna-Mari Renfors, Satakunnan ammattikorkeakoulu
- SustainBaltic / projektisuunnittelija Asko Ijäs, Satakuntaliitto

13.00 – 14.00 Keskustelua Pohjanlahden tulevaisuudesta ja SmartSean MSP-työkalusta

Lisätiedot työpajasta: Katariina Ala-Rämi, Turun yliopisto / MKK

sp. katariina.ala-rami@utu.fi puh. +358 50 3798809

ja Asko Ijäs, sp. asko.ijas@satakunta.fi, puh. +358 44 711 4393



SATAKUNTALIITTO

