



Introduction to the Baltic Sea panel

Kari Hyytiäinen

BACKGROUND

Baltic Sea challenge, 2007 -

(local-level) Baltic Sea panel, 2017-

new, particularly local openings & ideas to water conservation.

International cooperation to protect the Baltic Sea intensified

Local level actors, including companies, municipalities, civil society: the main actors of change

OBJECTIVES



initiate public discussions



support research



take initiatives on the protection of coastal waters and the Baltic Sea.



Encourage other actors

Members

- **Markku Ollikainen**, professor, University of Helsinki, Chair of the panel
- **Camilla Gustafsson**, adj. professor, Tvärminne research station, University of Helsinki
- **Antti Halkka**, toimituspäällikkö, The Finnish Association for Nature Conservation
- **Jan Hanses**, CEO, Viking Line
- **Jari Hänninen**, Head of research station, University of Turku
- **Antti Iho**, principal research scientist, LUKE
- **Paula Kankaanpää**, Head of section, Finnish Environment Institute
- **Jan-Erik Karlsson**, board member, Natur och Miljö rf
- **Niko Kyynäräinen**, CEO, Turku Science Park Oy
- **Nina Tynkkynen**, professor, Åbo Akademi
- **Olli-Pekka Mäki**, chief of nature protection, City of Turku
- **Esa Nikunen**, director of the environment centre of Helsinki City
- **Anna Halonen**, projektiasiantuntija, Helsingin kaupunki (secr.)
- **Mari Joensuu**, Coordinator of Baltic Sea Challenge, City of Helsinki (secr.)
- **Tove Holm**, Coordinator of Baltic Sea Challenge, City of Turku (secr.)
- **Kari Hyytiäinen**, professor, University of Helsinki (secr.)

Examples of activities: op-eds, opinion
writings

Comment on the use of voluntary compensations to nutrient loading (2018)



HELSINGIN KAUPUNKI • KAUPUNGINKANTAJA • RAVINNEPÄÄSTÖJEN KOMPENSAATIOILLA LISÄÄ VAUHTIA ITÄM



Ravinnepäästöjen kompensatiolla lisää vauhtia Itämeren suojeluun

18.01.2019 15:00

Paikallistason Itämeri-paneeli esittää, että Suomessa otettaisiin käyttöön ravinnepäästökompensaatio keinoksi, jolla vähennetään Itämeren rehevöitymistä. Paneeli pitää merkittävänä Suomen hallituksen päätöstä esittää Itämeren suojeluun lisärahoitusta ja käynnistää uusi ohjelma Itämeren ja sisävesien tilan parantamiseksi. Näin toteaa Itämeri-paneeli enimmäisissä kahdessa kinnarotoissaan, joista paneeli päätti kokouksessaan 28.11.2018.

Helsingin ja Turun kaupunkien aloitteesta perustettu paikallistason Itämeri-paneeli kokoaa toimijoita edistämään Itämeren suojelua paikallisella tasolla.

Protecting the Baltic Sea is beneficial for business (2019)

Lukijolta

Lukijalta: Itämeren suojele edistää elinkeinoelämää

Turun Sanomat

28.8.2019 8:00

Turussa järjestetään 29.-31.8. Eurooppa-foorumi, jossa keskustellaan Suomen ja Euroopan tulevaisuudesta. Eurooppa-foorumi tarjoaa erinomaisen mahdollisuuden syventää näkemystä ja lisätä toimia Itämeren suojelemiseksi ja Itämeren maiden yhteistyön voimistamiseksi suojelelun saralla.

EU:n Itämeristrategia on vanhin EU:n neljästä aluestrategiasta. Itämeri-strategian keskeisimpiä tavoitteita ovat alueen hyvinvoinnin lisääminen ja meriluonnon suojeleminen.

Paikallistason Itämeri-paneeli katsoo, että Itämeren tilan paraneminen edistää myös muita yhteiskunnallisia tavoitteita lisäämällä uusia elinkeinomahdollisuuksia, ihmisten välisiä yhteyksiä sekä alueen kilpailukykyä.

EU:n säädökset ovat Itämeren tilan kannalta tärkeitä, koska niiden avulla voidaan säädellä muun muassa yhdyskuntajätevesien puhdistusta sekä maatalouden päästöjä vesistöihin kaikissa EU-maissa.

Discussion topics for elections, municipal elections (2021)

Tips for a voter: ask difficult questions from your candidate!

Diversity of aquatic nature and combating eutrophication at the centre of municipal work

- Wise use of land and water courses reduces nutrient load and revitalizes aquatic environments
- The state of near-by waters and coastal areas – major attraction for a municipality
- Prefer green solutions when managing stormwater
- Healthy and sustainably produced food contributes to the health of the Baltic Sea



Puhdas, tuottava ja yhteinen Itämeri.

Itämeri kuntavaaleissa

Pakolliseen Itämeripaneelin kuntavaaliteemat

Vesiuonnon monimuotoisuus ja rehevöitymisen torjunta kuntatyön keskiön

Itämeren ja rannikon läheisen tila ei ole hyvä. Rehevöitymisen aiheuttamat jättiläiset ovat jokapäiväisen ärsä, mutta näin ei tarvitse olla. Kunnilla on paljon mahdollisuuksia parantaa läheisten tilaa ja niiden tarjoama virkistysmahdollisuus. Etukäsi ja lähtökohdat Itämeren ja läheisten ekologisen tilan edistämiseksi löytyvät. Tärkeänä on rehevöitymisen torjunta ja vesiuonnon monimuotoisuuden edistäminen. Ne luovat liiketoimintaa, tukevat ilmastonmuutoksen hillintää ja sopuunmista ja edistävät kestävää kehitystä.

Kuntavaalitehdas: löydä toisia, joita edistät kaikki näitä tavoitteita.

1. Viesi maan ja vesistöjen käyttö vähentää ravintokuormaa ja elvyttää vesiuontoa.

Ravinnekuormitus ja rakentaminen ovat heikentäneet rannikkoalueiden ja sisävesien vedenlaatua ja vesiuontoa tilaa. Huolellisella kuntasuunnittelulla voidaan vähentää ravinnekuormitusta ja lisää asuin ympäristön viihtyvyyttä, kun maankäyttö, katuverkko ja puistojen sijainti sovitetaan tarkasti yhteen. Samalla vähenevät myös selkosen päästöt, jotka rehevöittävät ja likaavat vesistöjä ja aiheuttavat terveyshaittoja. Päästövähenemistä saadaan lisää, jos kuntapäätöksinä edistetään julkista liikennettä, kevyttä liikennettä ja raide liikennettä.

2. Huolehdit läheisistä ja senikohdista vetovoimaisuuden veturiksi

Rannikoiden läheiset ovat tärkeitä ihmisten hyvinvoinnille ja luonnon monimuotoisuudelle. Näiden rakentaminen myös kestävään ja maastun kauniin elinalueeksi, mutta välittävää veden heikentyneitä läheisiä näiden toimintojen kannattavuutta. Kuntapäätöksinä voit edistää vesistöjen ja luonnonrantojen hyvää tilaa ja luontoon nojavia elinkeinoja paitsi ympäristönsuojelun lisäksi myös kunnan vetovoimaisuutensa. Monimuotoiset ja hyvinvoivat läheiset ovat kunnan vahvuus.

3. Huolehdit läheisistä ja suosi viherratkaisuja

Ruuhketa, roski, muovia ja haitallisia aineita päätyy vesistöihin sadeteden mukana rakennetuista alueilta. Kunnat ja kiinteistöjen omistajat voisivat sijoittaa sadeteden maaperään kosteikkopien, sadepuutarhojen ja viherrakenteiden avulla. Viherrakennus korvittaisi vetä kastelemaan, lisäävät

 ITÄMERIHAASTE
www.itamerihaaste.net

Events



Panel discussions



Other events



Social media

Pori 2020,
Panel
discussion:
who decides
the future of
the Baltic Sea



Cooking competition, Turku



Collaboration with schools

- Environmental education
- Material provided for teaching
- Materials that the school kids provided for the Baltic Sea challenge and local level Baltic Sea panel



Counter advertising:

an advertisement which responds to another advertisement.
parody of the original ad, but deliver a message



KALAT LÄÄKEPÖLLYISSÄ FISH ON DRUGS



"What's wrong with you?"

"Nothing, I guess. I have got a daily cocktail of painkillers"

TREAT YOURSELF – NOT FISH

YKSI MAAPALLO EI RIITÄ?

The World Is Not
Enough?



” too much folk around. I reckon it better to change scenery. Moon perhaps?”

Viestintäkanavamme

<http://www.itamerihaaste.net/>

Facebook:

@TheBalticSeaChallenge

@itamerihaasteen Tutkimusmatka

Instagram:

@balticseachallenge

Twitter

@BSC_network

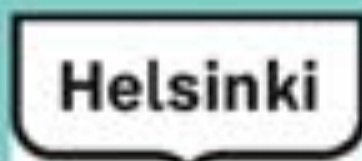
Youtube:

The Baltic sea challenge

2021: 29

2020: 17

LinkedIn, omat tilit



THEMES UNDER PROGRESS

Protection of 30% area of aquatic and terrestrial ecosystems – extension of EU's biodiversity policies at national and local scales

The state of coastal environments (nearby cities)

Cost-effective reductions of underwater noise

UN's decade of oceans 2021-2030

Exchange of ideas:

Do you have similar activities in your municipality?

Could this kind of networking be applied also at your municipality?

If yes, how?