

Työpaja: Tutkimustarpeet

Mitä uutta ja jatkuvaa tietoa tarvitaan meren tilan parantamiseen ja luontokadon ehkäisyyn?



Suomen ympäristökeskus
Finlands miljöcentral
Finnish Environment Institute

Työn kulku

- Työpaja tehdään pienryhmissä Menti-alustaa käyttäen. Työpaja kestää 40 minuuttia
- Kolme kysymystä, yksi ryhmästä kirjaa ajatuksia Mentiin ([menti.com](https://www.menti.com) #xxxx)
- Kerro rohkeasti oma näkemyksesi, kaikki näkökulmat ovat tärkeitä
- Tulokset kootaan Mentin pohjalta iltapäivällä



Instructions

Siirry

www.menti.com

Syötä koodi



Or use QR code

MENTI: Tärkeä tutkimustieto

Mitä tutkimustietoa käytät työssäsi?

Mihin tietoon olet törmännyt arjessa?

MENTI: Puhdas tulevaisuus

Millaista tutkimusta hyödyntäisit
ja miksi?



Millaista tutkimusta hyödyntäisit ja miksi?

Lajistoseuranta

Kuormituksen vaikutuksen tutkimuksia.

Toimenpiteiden kustannusvaikuttavuus

Coastrider-menetelmä ja sen laajempi hyödyntäminen, sedimenttien vaikutukset eliöihin, ruoppausten vaikutukset, lisää tarkempaa seurantatietoa...

Ympäristön DNA tutkimusta, monimuotoisuuden tutkimusta, vaikutusarvioita, prosessitutkimusta, pitkäaikaisseuranta, kartoituksia

Järviviruo'on poiston vaikutukset esimerkiksi vedenlaatuun, biodiversiteettiin ja ilmastoon.

Vesiensuojelun toimenpiteiden vaikutusten seuranta.

Pitkäaikaisseuranta-aineistoihin liittyvät tutkimukset ja syy-seuraussuhteiden tunnistaminen.

Erialaisten toimenpiteiden/lupien yhteisvaikutukset meriympäristöön

Millaista tutkimusta hyödyntäisit ja miksi?

Haitallisten tukien vaikutukset

tieto aukkojen täyttäminen, systeemin ymmärtäminen, kohdennukset esim. hoitotoimissa,, muutosten syiden ymmärtäminen, monimuotoisuuden suojele, merenhoitotoimiet

Tutkimustietoa tarvitaan kustannustehokkaiden ja vaikuttavien toimien valitsemiseksi sekä toteuttamiseksi. Tieto viranomaispäätösten tueksi.

Sisäinen kuormitus pienenee ulkoisen kuormituksen pienentyessä: tutkimus, pitääkö paikkansa?

Pienten merenlahtien ja matalien alueiden sedimenttitieto ja vedenlaatutieto.

Cost of no action

Vedenlaadun pitkäaikaisseuranta.

Huokosvesitieto.

Ranta-asukkaiden, maanviljelijöiden yms. asennetutkimusta ja asenteisiin vaikuttamisen kenoja.

Millaista tutkimusta hyödyntäisit ja miksi?

Minkälaisia esteitä yhteiskunnassa on kuormitusvähennysten toimenpiteiden toimeenpanolle?

MENTI: Yksi toive toteutuu

**Ilmastonmuutoksen ja
kestävyyismurroksen taklaaminen
tutkimuksella - Saat toivoa yhtä
asiaa ja se toteutuu.**

Yksi toive toteutuu

Pitkäaikaistutkimuksen mahdollistava rahoitus

riittävät resurssit, kymmenen lisätoivomusta,

Kaikki pelloilta valuva vesi saadaan talteen puhdistettuna ja ravinne hyötykäyttöön

Laadullisesti, tilallisesti, ajallisesti ja määrällisesti riittävä seuranta.

Maataloustukijärjestelmä remonttiin

Rahoitusta tutkimukseen, toteutukseen ja seurantaan.

Ravinteet sedimentistä pelloille.

Pelloton viljely.

"Ilmiöbudjetti" vesien- ja merenhoitoon

Kiitos osallistumisesta!

Nähdään iltapäivän yhteenvedossa!



Suomen ympäristökeskus
Finlands miljöcentral
Finnish Environment Institute