

# Merialuesuunnitelman päivittäminen 2024–2027

Heikki Saarento, suunnittelujohtaja Varsinais-Suomen liitto  
Merialuesuunnittelun koordinaatioryhmän puheenjohtaja

# Suomen Merialuesuunnitelma 2030



MERIALUESUUNNITTELU



Tällä sivustolla esitellään **Suomen Merialuesuunnitelma 2030** ja siihen liittyvä tausta- ja selvitysaineisto. Merialuesuunnitelma koostuu viidestä eri osasta, joihin voit tutustua alla olevien linkkien kautta.



MERIALUE-  
SUUNNITTELU

Suunnittelun lähtökohdat, ekosysteemiäheystymistapa ja prosessikuvaus.



SKENAARIOT

Merialueiden mahdollisia ja vaihtoehtoisia tulevaisuuskuvia vuoteen 2050



VISIOT

Merialueiden kestävän käytön visio 2050 ja toimialakohtaiset tiekartat 2030



SUUNNITELMA

Merialuesuunnitelma Suomen kolmelle suunnittelualueelle



VAIKUTUSTEN  
ARVIOINTI

Merialuesuunnitelman välillisten vaikutusten arviointi

# Merialuesuunnitelman luonne

## Ensimmäisellä suunnittelukierroksella määriteltynä

- Yleispiirteinen ja strateginen. Tunnistaa ja tuo näkyviin suuret linjat, ylimaakunnallinen ja kansainvälinen yhteistyö on tärkeää.
- Suunnitelma ei ole oikeusvaikutteinen eikä kuulu alueidenkäytön suunnittelujärjestelmään tai kaavahierarkiaan. On kuitenkin aluesuunnittelun työkalu ja ainoa aluesuunnittelun työkalu talousvyöhykkeellä.
- Välillisesti ohjaava. Tukee maakuntakaavoitusta ja aluekehitystä tuottamalla tietoa mahdollisuuksista ja reunaehdoista.
- Merialuesuunnitelman vaikuttavuus syntyy myös kytköksestä kansallisiin, alueellisiin ja sektorikohtaisiin politiikkalinjauksiin sekä strategioihin.
- Vaikuttavuus syntyy prosessin myötä, yhteisymmärryksen ja sitoutumisen kautta.
- Ottaa osaa yhteiskunnalliseen keskusteluun.
- Mahdollistava, ei poissulkeva. Tunnistaa alueiden monikäyttömahdollisuudet.
- Tunnistaa potentiaalit, intressit, ristiriidat, ja rajoitteet.
- Katsoo tulevaisuuteen.

# Merialuesuunnittelun tilannekuva

- Merialuesuunnitelmien ajantasaisuutta tulee asetuksen mukaan arvioida vähintään kymmenen vuoden välein.
- Suomessa on **synkronoitu suunnittelu ajallisesti ja sisällöllisesti meren- ja vesienhoidon suunnittelun kanssa. Merialuesuunnitelma päivitetään kuuden vuoden välein.**
- Merialuesuunnittelu on mukautuvaa / adaptiivista suunnittelua, jonka tulee vastata toimintaympäristön muutoksiin. Suunnitelmalla **pyritään vastaamaan muuttuneeseen tilannekuvaan** Suomen merialueilla ja laajemminkin Itämerellä.
- Vuosien 2022–2024 aikana on rakennettu merellistä tilannekuvaa:
  - Ympäristöministeriön johdolla on laadittu **Suomen rannikkostrategia**, jossa erityinen huomio on maan ja meren vuorovaikutuksessa ja merialuesuunnitelman toteuttamistoimenpiteiden määrittelyssä sekä skenaarioiden päivityksessä.
  - **Kansainvälisten MSP-hankkeiden avulla** on tarkasteltu merellistä monikäyttöä, Euroopan vihreän kehityksen ohjelmaa, sini-viherverkostoja, ilmastoviisasta merialuesuunnittelua
  - Ympäristöministeriön **erillisrahoituksella on selvitetty merituulivoiman kehittämisedellytyksiä ja kokonaisvaikutuksia** neljässä eri hankkeessa: TIKEMERI, MeriTV, Merituulivoiman Vuorovaikutusfoorumit ja Strategisen merialuesuunnitelman vaikuttavuuden ja toimivuuden arviointi sekä suunnitelmaan sitoutumisen vahvistaminen
- Merialuesuunnittelun toinen kierros, **MSP 2.0** on käynnistetty vuoden 2024 alussa kaikissa rannikon maakuntien liitoissa.
- **Merialuesuunnitelma päivitetään vuosien 2024–2027 aikana.**

# Merialuesuunnittelun toinen kierros 2022–2027, Merialuesuunnitelman päivittäminen vuosina 2024–2027



**Merialuesuunnittelun tarkoituksena** on edistää merialueen eri käyttömuotojen kestävä kehitystä ja kasvua, merialueen luonnonvarojen kestävä käyttöä sekä meriympäristön hyvän tilan saavuttamista. Merialuesuunnitelman lähtökohtana on kestävä sinisen talouden ja eri sidosryhmien merialueille kohdistuvien intressien yhteensovittaminen.

**Merialuesuunnitelmassa huomioitavat merelliset teemat ja sidosryhmät** ovat energia-ala, meriliikenne (ml. satamat), kalastus, vesiviljely, kaivannaisala, meriteollisuus, sininen bioteknologia, kulttuuriperintö, matkailu ja virkistyskäyttö sekä ympäristön ja luonnon suojelu, säilyttäminen ja parantaminen.

Lisäksi huomioidaan **maanpuolustuksen tarpeet ja merialueiden erityispiirteet**.

Merialuesuunnittelussa tarkastellaan **meriympäristöä kokonaisuutena sekä maan ja meren vuorovaikutusta**. Merialuesuunnitelma on **kytköksissä Suomen Rannikkostrategian tavoiteasetteluun ja toimenpiteisiin**. Molempien tavoitteena on edistää elinvoimaisia rannikkoyhteisöjä ja rannikon kestävä käyttöä.

**Merialuesuunnittelua läpileikkaavat teemat** ovat Euroopan vihreän kehityksen ohjelma, ilmastoviisas merialuesuunnittelu, merellinen monikäyttö sekä kansallinen turvallisuus ja huoltovarmuus.







### 3 TAVOITETTA

- Edistää merialueen eri käyttömuotojen kestävä kehitystä ja kasvua.
- Edistää merialueen luonnonvarojen kestävä käyttöä.
- Edistää meriympäristön hyvän tilan saavuttamista.

### 3 SUUNNITTELUALUETTA

### 8+1 TEKIJÄÄ

Rannikon maakuntien liitot ja ympäristöministeriö.

### 11 MERELLISTÄ TEEMAA

### 4 LÄPILEIKKAAVAA TEEMAA

- Euroopan vihreän kehityksen ohjelma
- Ilmastoviisas merialuesuunnittelu
- Merellinen monikäyttö
- Turvallisuus ja huoltovarmuus

### 1 YHTEINEN SUUNNITELMA



Euroopan unionin osarahoittama

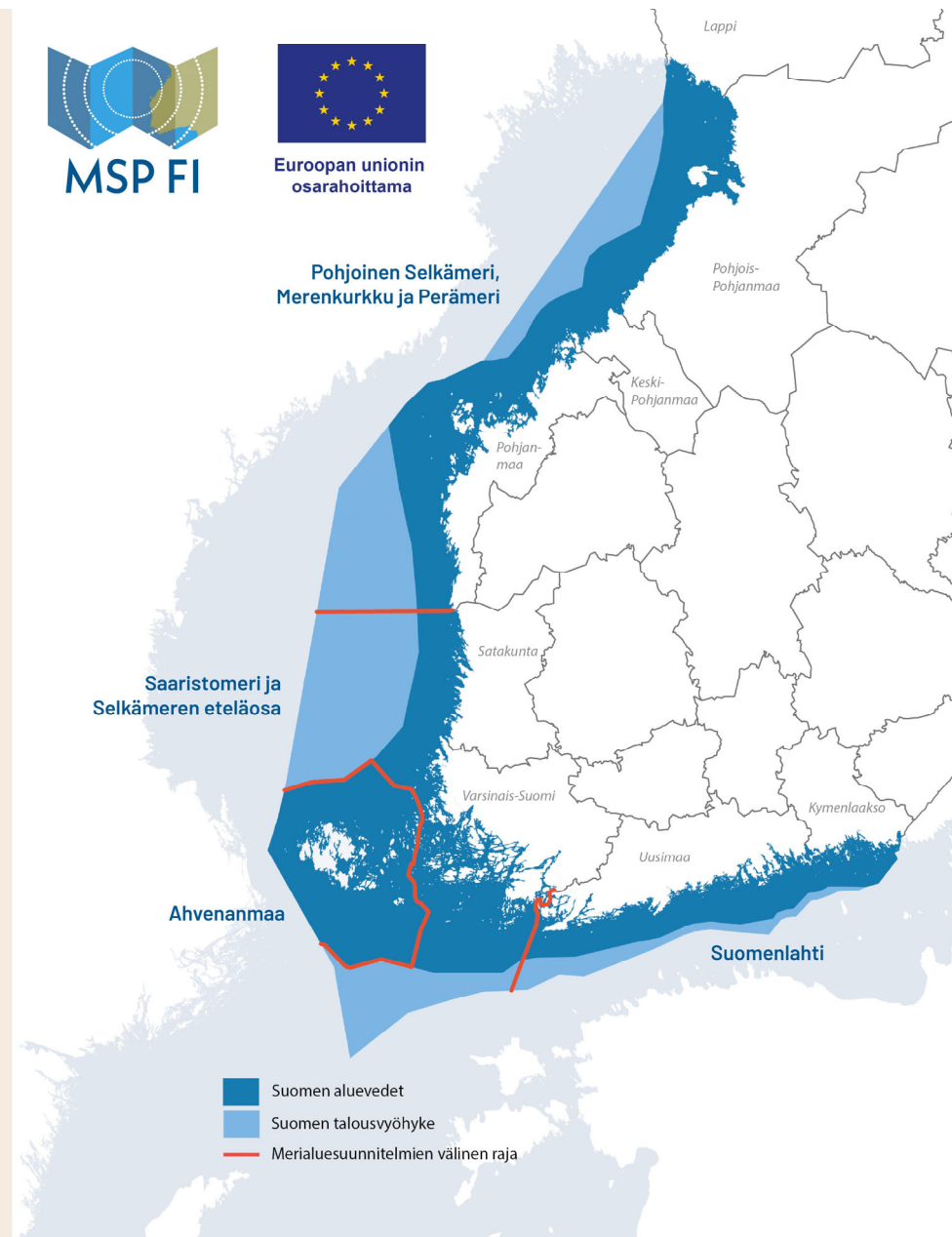
Pohjoinen Selkämeri, Merenkurkku ja Perämeri

Saaristomeri ja Selkämeren eteläosa

Ahvenanmaa

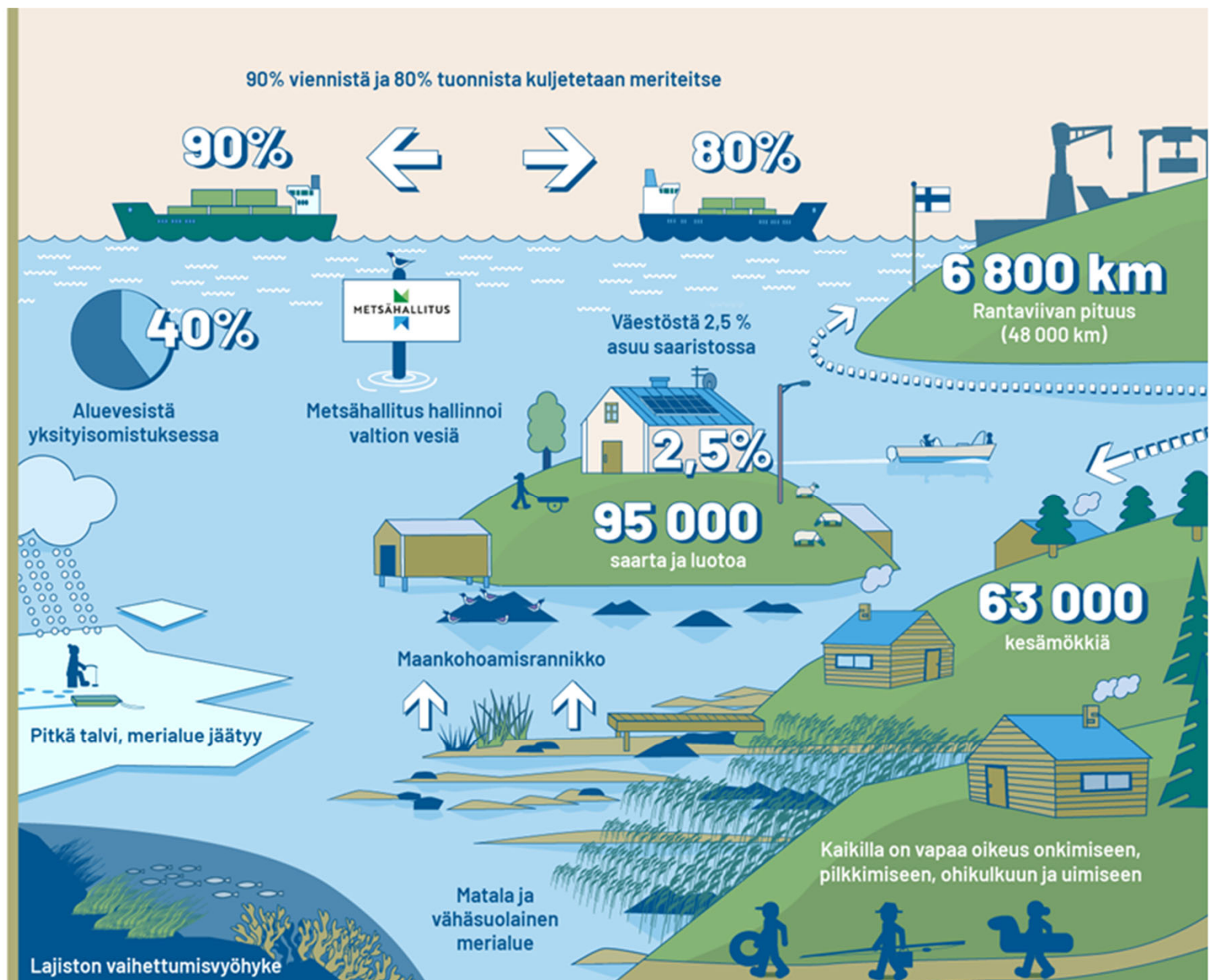
Suomenlahti

- Suomen aluevedet
- Suomen talousvyöhyke
- Merialuesuunnitelmien välinen raja



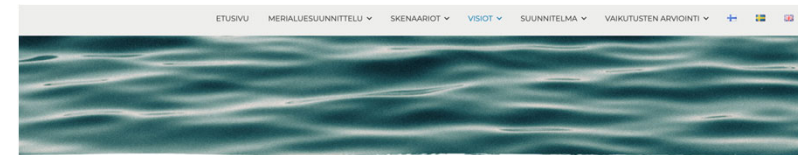
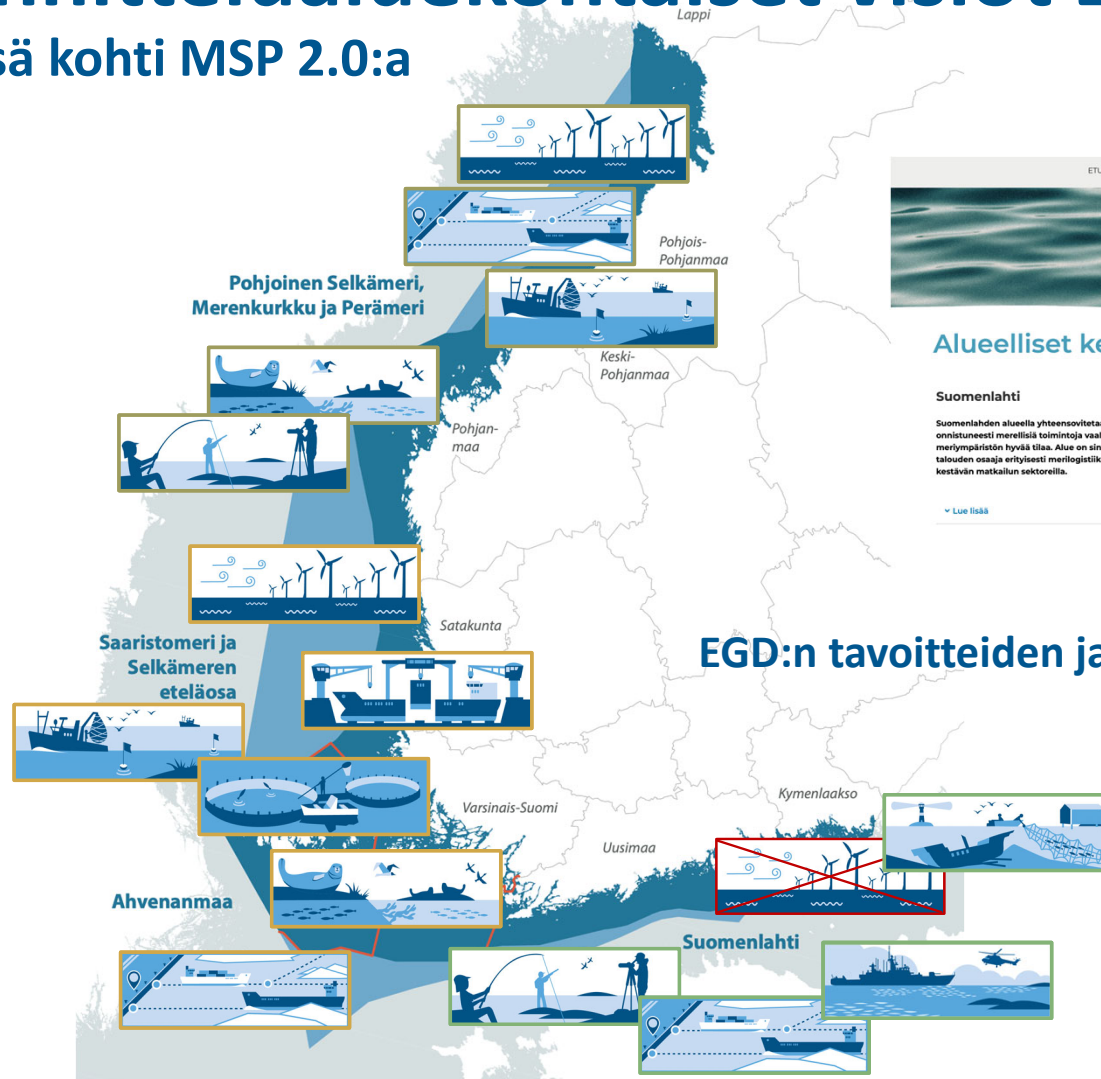
## Suomen merialueen erityispiirteet

- Suomi on saari - huoltovarmuus turvataan meriteitse.
- Rajat-ylittävällä yhteistyöllä tuetaan elinkeinojen toimintaedellytyksiä ja luodaan turvallisuutta.
- Merialueen omistus jakautuu valtion ja yksityisten välille.
- Rantaviiva on pitkä, ja rannikkoa pirstovat saaret ja luodot.
- Suomessa on maailman suurin saaristo.
- Saaristossa on pysyvää asutusta ja elinkeinoja.
- Jokaisenoikeudet turvaavat luonnossa liikkumisen ja virkistytymisen.
- Neljä vuodenaikaa vaikuttaa merialueen käyttöön.
- Pohjoinen merialue on herkkä ilmastonmuutoksen vaikutuksille.



# Suunnittelualuekohtaiset visiot 2030 >

Yhdessä kohti MSP 2.0:a



## Alueelliset kehityskuvat

### Suomenlahti

Suomenlahden alueella yhteensovitetaan onnistuneesti merellisiä toimintoja vaalien meriympäristön hyvää tilaa. Alue on sinisen talouden osaja erityisesti merilogistiikan ja kestävä matkailun sektoreilla.

[Lue lisää](#)

### Saaristomeri ja Selkämeren eteläosa

Keskeinen sijainti on mahdollistanut alueen kehittymisen merkittäväksi itämeren toimijaksi ja suunnittelualue on vahvistanut asemaansa itämeren markkina-alueella. Merellisiä toimintoja kehitetään alueella edistisen meriympäristön hyvää tilaa ja vedenalaisen luonnon monimuotoisuutta.

[Lue lisää](#)

### Pohjoinen Selkämeri, Merenkurkku ja Perämeri

Pohjoisen merialueen kestävästä käytöstä tuetaan alueen vetovoimaa ja kilpailukykyä kehittämistä sekä edistetään siirtymistä vähähiiliseen yhteiskuntaan.

[Lue lisää](#)

EGD:n tavoitteiden ja geopoliittisen tilanteen huomioiminen





[www.merialuesuunnitelma.fi](http://www.merialuesuunnitelma.fi)  
[www.merialuesuunnittelu.fi](http://www.merialuesuunnittelu.fi)

