

Lausunto ympäristöministeriön ja Varsinais-Suomen ELY-keskuksen lausuntopyyntöön: Suomen meriympäristön tila 2024

Ympäristölautakunta 14.02.2024 § 9
69/11.00.03/2024

Ympäristöministeriö ja Varsinais-Suomen ELY-keskus pyytävät lausuntoa Suomen meriympäristön tila 2024 -arviosta, joka muodostaa Suomen merenhoitosuunnitelman ensimmäisen osan. Lausunnot ja mielipiteet tulee antaa viimeistään 15.3.2024 klo 16.00.

Merenhoidon suunnittelua ohjaavat Suomessa laki vesienhoidon ja merenhoidon järjestämisestä (1299/2004) sekä valtioneuvoston asetus merenhoidon järjestämisestä (980/2011), joilla on toimeenpantu Euroopan unionin meristrategiapuitedirektiivi. Merenhoidon tavoitteena on meriympäristön hyvä tila rantaviivasta talousvyöhykkeen ulkorajalle saakka.

Suomen merenhoitosuunnitelma päivitetään kolmessa vaiheessa kuuden vuoden välein. Nyt kuultavana oleva merenhoitosuunnitelman ensimmäinen osa **Suomen meriympäristön tila 2024** päivitetään vuonna 2024. Toinen osa **Suomen merenhoitosuunnitelman seurantaohjelma vuosille 2026–2032** päivitetään vuonna 2026 ja suunnitelman kolmas osa, **Suomen merenhoitosuunnitelman toimenpideohjelma vuosille 2028–2033**, päivitetään vuonna 2027. Tarkistettu merenhoitosuunnitelma viedään kokonaisuudessaan valtioneuvostolle hyväksyttäväksi vuoden 2027 lopussa.

Tila-arviota taustoittavat asiakirjat Hyvän meriympäristön tilan määritelmät 2024 sekä Merenhoidon ympäristötavoitteiden tarkistaminen 2024. Ne eivät ole varsinaista kuulemisaineistoa, mutta myös niistä voi antaa palautetta. Lisäksi tausta-aineistona on Itämeren suojelukomission (HELCOM) koko Itämeren tilaa käsittelevä englanninkielinen raportti State of the Baltic Sea 2023.

Palautetta voi antaa myös siitä, onko **Suomen meriympäristön tila 2024** riittävä viranomaisten suunnitelmien ja ohjelmien ympäristövaikutusten arvioinnista annetun lain (200/2005) mukaisen ympäristöarvioinnin kannalta. Ympäristöarviointi eli SOVA-arviointi tulee huomioimaan myös merenhoitosuunnitelman seurantaohjelman ja toimenpideohjelman kuulemisten yhteydessä annettavan palautteen. Ympäristöarviointi viimeistellään, kun koko merenhoitosuunnitelma on valmis vuonna 2027.

Palautetta voi antaa kuultavana olevasta aineistosta 15.12.2023–15.3.2024 välisenä aikana. Kuultavana oleva aineisto tausta-asiakirjoineen on luettavissa verkkosivustolla osoitteessa <http://www.ymparisto.fi/vaikutavesiin/merenhoito>.

Valmistelija

Sari Brusila etunimi.sukunimi(at)vihti.fi, p. 050 5114 202

Esittelijä	Ympäristöpäällikkö Sari Brusila
Ehdotus	<p>Vihdin kunnan ympäristölautakunta lausuu seuraavaa: ”Länsi-Uudenmaan kunnat ovat edistäneet aktiivisesti Itämeren suojelua jo pitkään. Kunnat haluavat yhdessä edistää Itämeren hyvää tilaa ja luonnon monimuotoisuutta. Itämeren suojelu on ollut suomalaisen luonnonsuojelutyön ytimessä jo pitkään. Itämeren rannikkovesien tilan parantamiseksi katse pitää kääntää laajemmin rannikkovesien valuma-alueiden kunnostustyöhön. Valuma-alueelta ja latvavesistöistä vedet ja kuormitus päätyy jokien kautta Itämeren rannikolle.</p> <p>Mereen laskevien jokien korkeita ravinnekuormia pienentämällä saavutetaan merkittäviä hyötyjä koko Itämeren kannalta. Latvavesien kunnostamisesta lähtevä Itämeren suojelu tarkoittaa tehokasta valuma-alueiden kunnostamista, jonka tuloksena rannikkovedet puhdistuvat – joki ja merenlahti kerrallaan.</p> <p>Vihdin kunnan ympäristölautakunta haluaa vielä lisätä, että on hienoa kuinka uusissa tavoitteissa otetaan vielä painokkaammin huomioon luonnon monimuotoisuus.”</p>
Päätös	<p>Vihdin kunnan ympäristölautakunta päätti lausua seuraavaa: ”Länsi-Uudenmaan kunnat ovat edistäneet aktiivisesti Itämeren suojelua jo pitkään. Kunnat haluavat yhdessä edistää Itämeren hyvää tilaa ja luonnon monimuotoisuutta. Itämeren suojelu on ollut suomalaisen luonnonsuojelutyön ytimessä jo pitkään. Itämeren rannikkovesien tilan parantamiseksi katse pitää kääntää laajemmin rannikkovesien valuma-alueiden kunnostustyöhön. Valuma-alueelta ja latvavesistöistä vedet ja kuormitus päätyy jokien kautta Itämeren rannikolle.</p> <p>Mereen laskevien jokien korkeita ravinnekuormia pienentämällä saavutetaan merkittäviä hyötyjä koko Itämeren kannalta. Latvavesien kunnostamisesta lähtevä Itämeren suojelu tarkoittaa tehokasta valuma-alueiden kunnostamista, jonka tuloksena rannikkovedet puhdistuvat – joki ja merenlahti kerrallaan.</p> <p>Vihdin kunnan ympäristölautakunta haluaa vielä lisätä, että on hienoa kuinka uusissa tavoitteissa otetaan vielä painokkaammin huomioon luonnon monimuotoisuus.”</p>