

15.5.2012

Lapin elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus
PL 8060
96101 ROVANIEMI

Viite: Lausuntopyyntö (11.4.2012) LAPELY/8/07.04/2012

**MERENHOIDON SUUNNITTELUUN LIITTYVÄ MEREN NYKYTILAN ARVIO,
TAVOITELTAVAN HYVÄN TILAN MÄÄRITTELY JA HYVÄÄN TILAAN JOHTAVAT
YMPÄRISTÖTAVOITTEET**

Lapin ELY-keskus on jättänyt lausuttavaksi Suomea koskevan merenhoidon suunnitteluun liittyvän asiakirjan meren nykytilan arviosta, tavoiteltavan hyvän tilan määrittelystä ja hyvään tilaan johtavista ympäristötavoitteista. Tavoitteena on Euroopan meristrategiadirektiivin mukaisesti saavuttaa Itämeren hyvä tila vuoteen 2020 mennessä.

Suomalais-ruotsalainen rajajokikomissio katsoo seuraavaa.

Merenhoidon suunnittelussa tarkastellaan merialuetta rantaviivasta talousvyöhykkeen ulkorajalle, ja rannikkovesissä suunnittelu menee päällekkäin vesienhoidon kanssa. Työ liittyy vahvasti vesipuidedirektiiviin ja meriympäristön hyvän tilan saavuttamiseksi tarvittavat toimenpiteet vaikuttavat merkittävästi vesienhoitoalueisiin. Toisaalta sisävesien ja rannikkovesien hyvän tilan säilyttämiseksi tai saavuttamiseksi tarvittavat toimenpiteet tukevat myös merialueita koskevia ympäristötavoitteita. Meriympäristön hyvä tila on myös elintärkeää vaeltaville kalalajeille kuten lohelle, taimenelle ja siialle. Suomessa jokeen nousevien vaelluskalojen määrä onkin otettu yhdeksi indikaattoriksi, mitä komissio pitää johdonmukaisena ja käyttökelpoisena valintana.

Kokonaisuutena aineisto on laaja ja osin vaikeaselkoinenkin, minkä vuoksi kokonaiskuvan saaminen on työlästä. Kuulemista varten laadittu tiivistelmä helpottaa sitä jossain määrin. Direktiivin tavoite hyvän tilan saavuttamiseksi viimeistään vuonna 2020 on kunnianhimoinen ja vaatii sekä yksittäisiä että yhteisiä ponnistuksia. Siksi on äärimmäisen tärkeää tiedottaa selkeällä tavalla merenhoidosta sekä päätöksenteosta vastaaville, sidosryhmille että yleisölle. Tähän tulee käyttää riittävästi resursseja.

Ruotsi ja Suomi ovat toimeenpanneet meristrategiadirektiiviä hieman toisistaan poikkeavalla tavalla. Käytettäväksi esitetyt indikaattorit poikkeavat jossain määrin, mikä voi ilman läheistä yhteistyötä johtaa ristiriitaisiin arviointeihin. Riski on vielä suurempi alueilla, joilta ei ole saatavilla riittävästi perustietoa. Puutteita on koko merialueella, mutta silmiinpistävää tiedon puute on Perämerellä, joka poikkeaa merkittävästi muista Itämeren altaista. Suomen ja Ruotsin viranomaisten ja tutkimuslaitosten tulee tehdä hyvää yhteistyötä HELCOMin ja EU:n puitteissa tehtävän työn lisäksi, jotta tältä alueelta saataisiin riittävä, vertailukelpoista tietoa. Komissio esittää lisäksi että Tornionjoen lohen, taimenen ja vaellussiian käyttöä indikaattoreina kehitettäisiin yhteistyössä Ruotsin viranomaisten kanssa.

Matti Hepola
Puheenjohtaja

Johan Antti
Varapuheenjohtaja

Eira Luokkanen
Komission sihteeri