



C1.2 Deliverable - Mainstreaming the protection of marine biodiversity

Liisa Nevalainen & Penina Blankett

Ministry of the Environment of Finland

LIFE20 IPE/FI/000020 LIFE-IP BIODIVERSEA

Abstract

Ministry of the Environment of Finland established a cross sectional collaboration network on marine actors in the A5 action of LIFE IP Biodiversea projects. Instead of establish an officially set advisory group as proposed in the project application, it was deemed more meaningful to promote collaboration through an open network of marine actors.

The marine network, i.e. Meriverkko, started operating in the World Ocean Day June 8, 2023 in a digital Howspace-platform. The digital Meriverkko platform will form the for the network but there will be also live workshops and meetings in the future.

The invitation to join the network was sent to 114 organizations from different sectors of marine life (e.g. energy sector, fishing and aquaculture, education and science, environmental organizations, administration). By June 9, 2023 Meriverkko network included 79 persons from 52 different organizations and by mid August 2023, the network included 141 persons from 82 organizations (see the table below). The network will remain open for new members and the list of participants will be updated continuously.

1. Taustaa

Ympäristöministeriö perusti LIFE IP Biodiversea -hankkeen A5-toimessa virallisesti nimetyn neuvoa-antavan ryhmän sijaan sektorirajat ylittävän asiantuntija- ja yhteistyöverkoston meritoimijoista, joka nimettiin Meriverkoksi. Yhteistyöverkosto valittiin toimintamuodoksi sen vuoksi, että merialojen toimijoilla ei toistaiseksi ole ollut omaa verkostoitumiskanavaa ja että mukaan meriluonnon monimuotoisuuden suojelutyöhön saataisiin mahdollisimman laaja joukko myös uusia toimijoita.

Meriverkko aloitti toimintansa maailman merien päivänä 8.6.2023 kokoontumalla yhteisessä digitaalisessa Howspace-alustalle perustetussa työtilassa. Toiminta jatkuu lähitulevaisuudessa digitaalisesti Meriverkon työtilassa sekä lähitapaamisina. Meriverkon perustaminen ja toiminta on ensimmäisten päivien perusteella otettu vastaan positiivisesti.

Kutsu liittyä mukaan Meriverkkoon lähetettiin sähköpostitse 114 organisaatiolle meritoiminnan eri toimialoilta (mm. energiatoimiala, elinkeinokalatalous, koulutus- ja tutkimusorganisaatiot, matkailu- ja virkistysjärjestöt, ympäristöjärjestöt, viranomaistahot). Lisäksi kutsu jaettiin ympäristöministeriön sisäisillä jakelulistoilla (48 henkilölle) sekä Suomen ympäristökeskuksen hallinnoimalla Velmun (Vedenalaisen meriluonnon monimuotoisuuden inventointiohjelma) jakelulistalla (40 henkilölle). Kutsu jaettiin myös Biodiversea-hankkeen ydinryhmälle (14 henkilölle).

Kutsun liittyä mukaan meriverkkoon otti vastaan 9.6.2023 mennessä 79 henkilöä 52 eri organisaatiosta. Elokuussa 2023 (18.8.2023) Meriverkko säilyy avoimena verkostona, jonne meritoimijat, mukaan lukien merialan yritykset, voivat liittyä mukaan myös myöhemmin. Meriverkon jäsenlistaa päivitetään jatkuvasti.

2. Meriverkon jäsenorganisaatiot

Alla olevaan taulukkoon on listattu Meriverkon jäsenorganisaatiot 18.8.2023.

#	Toimija
1	Energiateollisuus ry
2	Suomen tuulivoimayhdistys ry
3	Suomen varustamot ry
4	Kalatalouden keskusliitto
5	Suomen Kalankasvattajaliitto ry
6	Suomen Matkailuorganisaatioiden yhdistys - Suoma ry
7	Suomen Melonta- ja Soutuliitto ry
8	Suomen Latu

9	Helsingin yliopisto, Tvärminnen eläintieteellinen asema
10	Helsingin yliopisto, Ekosysteemit ja Ympäristö (Bio- ja ympäristötieteellinen tdk)
11	Turun yliopisto, Saaristomeren tutkimuslaitos
12	Turun ammattikorkeakoulu
13	Oulun yliopisto, Perämeren tutkimusasema
14	Åbo Akademi, Luonnontieteiden ja tekniikan tiedekunta, Ympäristö- ja meribiologia
15	Åbo Akademi, Husö biologiska station
16	Åbo Akademi, Saaristoinstituutti
17	Yrkeshögskolan Novia / Aboa Mare
18	Meriturvallisuuden- ja liikenteen tutkimuskeskus (Merikotka)
19	Finnish Marine Research Infrastructure (FINMARI)/ Suomen ympäristökeskus (SYKE)
20	Keski-Pohjanmaan LUMA-keskus
21	Lounais-Suomen LUMA-keskus
22	Helsingin yliopiston LUMA-keskus
23	WWF Suomi
24	Suomen Vesiensuojelun Keskusliitto ry
25	Pidä saaristo siistinä ry
26	Merikeskus Forum Marinum
27	Suomen majakkaseura ry
28	Biologian ja maantieteen opettajien liitto (BMOL ry)
29	Centrum Balticum
30	Östersjöfonden
31	John Nurmisen säätiö
32	Suomen Luonnonsuojelun Säätiö
33	Pohjanmaan rannikon toimintaryhmä (Kalaleader)
34	Selkämeren ja Pyhäjärven kalatalouden toimintaryhmä (Kalaleader)
35	Saaristomeren kalatalouden toimintaryhmä (Kalaleader)
36	Etelä-Suomen kalatalousryhmä ESKO (Kalaleader)
37	Itämerihaaste (Helsinki ja Turku)
38	Lapin Liitto
39	Pohjois-Pohjanmaan liitto
40	Keski-Pohjanmaan liitto
41	Satakuntaliitto
42	Varsinais-Suomen liitto
43	Uudenmaan liitto
44	Kymenlaakson liitto
45	Merialuesuunnittelun koordinaatioryhmä
46	Ympäristöministeriö
47	Suomen Ympäristökeskus (SYKE)
48	Vedenalaisen meriluonnon monimuotoisuuden inventointiohjelma (Velmu)
49	Metsähallituksen luontopalvelut
50	Pohjois-Pohjanmaan ELY-keskus
51	Etelä-Pohjanmaan ELY-keskus
52	Varsinais-Suomen ELY-keskus
53	Luonnonvarakeskus
54	Saaristoasian neuvottelukunta

55	Geologian tutkimuskeskus (GTK)
56	Ilmatieteen laitos, Merentutkimus-yksikkö
57	Arctia
58	Fintraffic Meriliikenteenohjaus
59	Merenkulun turvallisuuskoulutuskeskus (Meriturva)
60	Ålands landskapsregering
61	Marthaförbundet
62	Liikenne- ja viestintävirasto Traficom
63	Liikenne- ja viestintäministeriö
64	Rajavartiolaitos
65	Luonnontieteellinen keskusmuseo, Helsingin yliopisto
66	Airisto-Velkuan kalatalousalue
67	Sauvon kunta
68	Bluet Oy Ltd
69	Eolus Finland Oy
70	Puhdas Mannervesi ry
71	Espoon kaupunki
72	Suomen Hyötytuuli Oy
73	Kemin Urheilusukeltajat ry.
74	Yrkeshögskolan Novia
75	Helsingin kaupunki
76	RWE Renewables Finland
77	Kaarinan kaupunki
78	Turun yliopisto
79	Suomalais-ruotsalainen rajajokikomissio
80	Iin Micropolis / Iijoki-sopimus
81	Suomen Kuntaliitto ry
82	Rh-harvesting Oy