



# Baltic Sea Action Group

## Toimintakertomus ja tilinpäätös 2025

BSAG  
Baltic Sea Action Group

### Itämeri pelastetaan teoilla maalla. Ydinajatus näkyi vahvasti BSAG:n työssä vuonna 2025.

Vahvistimme toimintaamme suomalaisen metsätalouden vesien suojelussa ja pureuduimme ruokajärjestelmän muutoskohtiin. Se tarkoitti muun muassa perehtymistä siihen, miten maaperästä pidetään huolta myös vuokrapelloilla ja miten metsäkonekukset tekevät valintoja, kun todellisuus metsätyömaalla ei vastaa suunnitelmaa.

Teot maalla veivät meidät myös Brysseliin ja Strasbourgii selvittämään, voisiko maatalouden ympäristötukia kehittää tulosperusteisiksi. Maatalouden käytännöt ja reilu ruokajärjestelmä puhuttivat myös pellonpiennarpäivissä, [Kansallisen ruokastrategian](#) aluekiertueella ja vuoden huipentaneissa [Maa ratkaisee -tapahtumassa](#) Musiikkitalossa.

Jatkoimme työskentelyä yhdessä maanomistajien kanssa [yksityisten merellisten suojelualueiden perustamiseksi](#). Samalla kun Itämeren kuormitusta vähennetään, merilajit tarvitsevat suojelua selvitäkseen.

#### [Carbon Action – uudistava maatalous, resilientti ruokajärjestelmä](#)

Vuonna 2025 ilahduimme viljelijöille suunnatun [Carbon Action -klubin](#) ennätysnopeasta kasvuvauhdista. Maaperän kasvukunto ja oman tilan kehittäminen tutkimuspohjaisesti kiinnostaa suomalaisia viljelijöitä. Heitä auttaaksemme kehitimme [Uudistajan](#), suunnittelutyökalun uudistavaan viljelyyn siirtymiseksi. Aloitimme myös uusia hankkeita, joissa muun muassa tutkitaan [uudistavan viljelyn vaikutuksia tilatason talouteen](#) ja biodiversiteettiin.

Tuimme ruokajärjestelmän murrosta erityisesti yritys yhteistyön kautta. Säästöpankkiryhmän Itämerisitoumus on kokoaan isompi teko, jonka etene mistä seurataan myös kansainvälisesti. Siinä luodaan yhteistyössä BSAG:n kanssa rahoituskriteerit uudistavalle viljelylle. Kriteerien pohjalta on tarkoitus luoda

uusi rahoitusratkaisu, joka tukee siirtymää ja vähentää taloudellisia riskejä.

EU valmistelee seuraavaa yhteistä maatalouspolitiikkaansa (CAP). Siksi vahvistimme vaikuttamisverkostoa ja toimimme aktiivisesti EU-kentällä ja kotimaassa. Vaikuttamistyömme toi myös keskeisiä EU-politikkoja, EU:n virkahenkilöitä ja kansainvälisten yritysten edustajia Save Our Soils -tapahtumaan Qvidjan tutkimustilalle. Osallistujat tutustuivat esimerkiksi ympäristöhyötyjen korvaamiseen viljelijöille tulosperusteisesti. Tämä olisi mahdollista [Carbon Action -työssä](#) tehdyn tutkimuksen ansiosta.

#### [Metsätyömme eteni käytäntöjen edistämiseen](#)

Metsätoimintamme toisena vuonna vesistövaikutusten vähentäminen eteni käytännön tasolle. Ensimmäiset metsähankkeet lähtivät liikkeelle käytännön toimijoiden kanssa ja metsätyöntekijöiden arjesta. [Metsäkoneenkuljettajien käytännön tieto](#) ja tutkijoiden osaaminen luovat yhdessä kestävä pohjan ratkaisuille ja niiden tehokkaalle markkinoinnille.

# Itämeri alkaa maalta

## Esipuhe

## Toimintakertomus 2025

Perustimme [Metsäverkoston](#), joka tuo yhteen alan kehittämistä kiinnostuneita metsänomistajia, tutkijoita ja muita toimijoita. Se ammentaa BSAG:n pitkäaikaisesta kokemuksesta Carbon Action -työssä.

Saimme myös ensimmäisen metsäaiheisen Itämerisitoumuksen, kun [UPM sitoutui](#) kehittämään vesistövaikutusten vähentämistä. Haimme myös uusia metsätaloushankkeita uusien yhteistyökumppaneidemme kanssa.

### [Merellä työ jatkuu](#)

Kehittämämme [yksityisen merensuojelun malli](#) kannustaa ja auttaa maanomistajaa suojelemaan meri-alueensa. Työ vaatii vuorovaikutusta niin maanomistajien kuin viranomaistenkin kanssa. Jatkoimme käynnissä olevien suojeluprosessien edistämistä ja olimme yhteydessä uusiin, mahdollisia suojelukohteita omistaviin tahoihin.

Pitkäjänteinen vaikuttamistyömme tuotti tulosta, kun rahtialusten laillinen [jätevesien purku](#) Itämereen loppui Suomen aluevesillä 1.7.2025.



Suomea koskeva lainsäädäntö on esimerkki, joka avaa reittiä tavoitteeseemme: koko Itämerta koskevaan jäteveden purkukieltoon.

### [Yhdessä, taitavasti ja kumppaneitamme arvostaen](#)

Emme olisi saavuttaneet mitään vuoden 2025 kohokohdista ilman meihin luottavia rahoittajia ja lahjoittajia, osaavaa ja sitoutunutta henkilöstöä, onnistunutta viestintää sekä muutosta ajavia yhteistyökumppaneita.

Kiitos kuuluu kaikille!

**Pieta Jarva**  
toimitusjohtaja

Kuva: Lassi Häkkinen

Kannen kuva: Jaakko Ruola

**1700** jäsentä viljelijöille suunnatussa Carbon Action -klubissa, jäsenmäärä kasvoi vuoden aikana **20 %**.

**59** jäsentä: tutkijoita, maanomistajia ja metsäalan organisaatioiden edustajia liittyi perustamaamme Metsäverkostoon.

**600** viljelijää latasi Uudistaja-työkalun, heidän tilansa kattaa **61 000** hehtaaria peltoa.

**20** metsäalan organisaatiota teki kanssamme yhteistyötä.

**97 %** Carbon Actionin Hiilipilotin viljelijöistä muutti viljelykäytäntöjään tutkimuksen aikana.

**6**:lle merialueen omistajille ehdotettiin suojelualan perustamista.

**124** mainintaa koti- ja ulkomaisessa mediassa.

**22 500** henkilöä tavoitettiin tapahtumissa.

**300**:lle koululaiselle levitettiin tietoa Itämeren ainutlaatuisesta meriluonnosta.

**486**:lle yritysedustajalle esiteltiin BSAG:n toimintaa.

**5**:llä rahtialuksella tutkittiin jätevesilaitteiden toimintavarmuutta.

**51** yritysten vastuullisuusasiantuntijaa tutustui uudistavaan viljelyyn Hausjärvellä.

**14** Säästöpankkiryhmän pankkia teki yhteisen Itämeri-sitoumuksen.

**87 %** kasvu somesisältöjemme vuorovaikutuksessa Facebookissa ja **41 %** LinkedInissä.

**156** metsäalan konekuskia vastasi kyselyymme vesiensuojelun haasteista.

**5**:n rannikkokunnan kanssa valmisteltiin merensuojeluyhteistyötä.

# Sisällys

- 2 **Esipuhe: Itämeri alkaa maalta**
- 4 **Vuoden 2025 kohokohdat lukuina**
- 6 **Sisällysluettelo**
- 7 **Uudistava maatalous: Viljelijäverkot, tutkimus ja työkalut muutoksen ajureina**
  - 8 Carbon Action -tutkimuksen juhluvuosi
  - 8 Viljelijäverkot vahvistavat uudistavan viljelyn kehitystä
  - 10 Käytännön oppaita ja työkaluja viljelijöille
- 13 **Metsä: Kohti kestävyysmurrosta laajoissa alan verkostoissa**
  - 14 Ensimmäinen metsäaiheinen Itämeri-sitoumus
  - 14 Koneenkuljettajilta kokemuksia vesiensuojelun haasteista
  - 15 Käynnistimme Metsäverkoston toiminnan
- 17 **Meriluonto: Yksityiset merialueet osaksi meriluonnon suojelua**
  - 18 Yksityisen merensuojelun edistäminen
  - 18 Uuden laajan merialueen suojeluprosessi
  - 18 Viestintää meriluonnon merkityksestä
- 21 **Meriliikenne: Rahtialusten jätevesien purkukielto voimaan**
  - 22 Rahtialusten jätevesipäästöjä Itämereen kiristetään vaiheittain
  - 23 Käsittelylaitteistot toimivat puutteellisesti
  - 23 Itämeri tarvitsee laajan jätevesien purkukiellon
- 24 **Vaikuttaminen: Työtä sääntelyn ja tukipolitiikan muuttamiseksi**
  - 25 Monipuolista ja laajaa vaikuttamistyötä kotimaassa
  - 25 Yhteistyötä kansainvälisissä verkostoissa
- 28 **Yritysyhteistyö: Yritykset Itämeren muutosvoimana**
  - 29 Säästöpankkiryhmä tukee siirtymää uudistavaan viljelyyn
  - 30 Compass Group Foundation tukee viljelijöiden osaamisen kehittämistä
- 31 **Viestintä: Näkyvyyttä Itämeren tilalle, ratkaisuille ja suojelutyölle**
  - 32 Kriisiajan media- ja mahdollisuusviestintää
  - 32 Sosiaalisen median vaikuttavuus vahvistui
  - 33 Markkinoinnista tukea varainhankintaan ja kohderyhmien tavoittamiseen
- 35 **Säätiön hallitus, johto, henkilöstö ja hallinto**
  - 36 Säätiön hallitus
  - 36 Säätiön johto ja henkilöstö
  - 36 Varain- ja resurssienhankinta sekä taloudellinen tila
  - 36 Lahjoituksia yrityksiltä, organisaatioilta ja yksityishenkilöiltä
  - 37 Rahoituslähteet 2025
  - 38 Omaisuudenhoito
  - 38 Säätiön lähipiiri
  - 39 Säätiön toiminnan potentiaaliset riskit ja epävarmuustekijät
  - 39 Tulevaisuuden näkymät
  - 40 Tilikauden jälkeiset olennaiset tapahtumat
- 41 **Tilinpäätös 2025**





# Uudistava maatalous

# Uudistava maatalous

## Viljelijäverkostot, tutkimus ja työkalut muutoksen ajureina

**Vuonna 2025 uudistava viljely vahvistui Suomessa. Sen käytännön menetelmiä kehitettiin ja otettiin käyttöön laajenevassa yhteistyössä. Vuosi huipentui Carbon Action Hiilipilotin päätökseen ja Maa ratkaisee -tapahtumaan, jossa tulokset esiteltiin laajalle sidosryhmäjoukolle.**

Uudistavan maatalouden laajentaminen ja kestävien viljelymenetelmien käyttöönoton edistäminen yhdessä viljelijöiden, tutkijoiden ja yritysten kanssa muodostavat toimintamme perustan. Vahvistimme viljelijä- ja yhteistyöverkostoja, ja Carbon Action -klubi kasvoi nopeasti. Kehitimme työkaluja, kuten Uudistajan, ja tuimme ruokaketjun yrityksiä kestävämmissä ratkaisuissa. Vuokrapellot kuntoon – Arrendeåkrarna i skick -hankkeessa lisäsimme tietoisuutta maan kasvukunnon merkityksestä vuokrapeltojen satotasojen, arvon ja ympäristövaikutusten kannalta.

### Carbon Action -tutkimuksen juhlavuosi

Carbon Action Hiilipilotin koeasetelma kesti viisi vuotta. Sen toteutti täysmääräisesti 75 viljelijää. Tuloskiertueella viljelijät ja neuvojat kävivät läpi tilo-



” Kaikkien viljelijöiden kannattaisi harkita tälle polulle lähtemistä pellon kasvukunnon ja tilan taloudellisen kannattavuuden takia.

**Jari Eerola**

viljelijä, Setälä-Eerolan tila

jen tuloksia ja oppimiskokemuksia. Palautekyselyn mukaan 97 prosenttia osallistujista muutti viljelykäytäntöjään tutkimuksen aikana. Carbon Action -hankkeista, erityisesti STN-rahoitteisesta MULTA-hankkeesta, julkaistiin useita tutkimusartikkeleita.

### Viljelijäverkostot vahvistavat uudistavan viljelyn kehitystä

Carbon Action -klubi sai lähes 300 uutta jäsentä ja vahvisti rooliaan uudistavan viljelyn tietoverkostona. Järjestimme kasvukauden ulkopuolella joka toinen viikko aamukahviwebinaareja, joissa oli keskimäärin yli 100 osallistujaa.

Uudistaja-työkalun markkinointia varten tehtiin kuvauksia Lassaksen tilalla. Työn touhussa BSAG:n työntekijät Julia Kajas ja Pirita Pykäläinen. Kuva: Julia Kajas

# Uudistava maatalous

Viljelijäverkostot, tutkimus  
ja työkalut muutoksen ajureina



## TULEVAISUUSLEIRI NUORILLE SYNNYTTI YHTEISÖN

BSAG:n Tulevaisuusleiri toi yhteen joukon eri alojen nuoria pohtimaan, miten ruokaa voidaan tuottaa kestävästi ja Itämeren vaalien. Leirillä opimme toisiltamme, loimme ensiaskelia toimintaan ja rakensimme uutta yhteistä ymmärrystä. Siellä syntyi jotakin paljon suurempaa kuin yksittäisiä ideoita, syntyi yhteisö.

BSAG:n Tulevaisuusleiri kokosi nuoret eri aloilta rakentamaan kestävämpää ruoantuotantoa Itämeren hyväksi. Leiri synnytti ideoiden lisäksi jotain tärkeämpää: yhteisön.  
Kuva: Aurora Ståhlberg

## CARBON ACTIONIN RUOTSINKIELINEN TOIMINTA JA SAAVUTETTAVUUS

Carbon Action toimii myös ruotsiksi [Carbon Action Svenskfinland -hankkeessa](#). Hankkeessa järjestettiin kuusi ruotsinkielistä pellonpiennarpäivää ja yksi työpaja. Vuoden aikana julkaistut oppaat ja Uudista- ja työkalu ovat saatavina myös ruotsiksi. Ruotsinkielisellä sähköpostilistalla on yhteensä 690 tilaajaa.

# Uudistava maatalous

## Viljelijäverkostot, tutkimus ja työkalut muutoksen ajureina

BSAG:n työtä tukemaan ja suuntaamaan perustettu 18:n viljelijän [neuvonantajaryhmä](#) aloitti toimintansa. Viljelijäverkosto puolestaan koostuu tutkimus- ja kehittämishankkeisiin osallistuneista viljelijöistä.

” En ollut ollenkaan varma, että ryhtyisin tilamme jatkajaksi. Vaikka olen nuori, huomasin, että olin lukkiutunut vanhoihin ajattelutapoihin. Nyt ajattelen, että uudistavassa viljelyssä on toivoa. Voin omalla tekemiselläni luoda uutta, huolehtia arvojeni mukaisesti lähiluonnosta ja havainnoida omien toimieni vaikutuksia.

**Marja Oesch** viljelijä, Pursilan tila

### Käytännön oppaita ja työkaluja viljelijöille

Julkaisimme viljelijöille useita uudistavan viljelyn, maan kasvukunnon ja peltoympäristön biodiversiteetin kehittämistä tukevia materiaaleja. Teimme yhteistyössä viljelijöiden kanssa [Uudistaja – maatalan kehitystyökalun](#). Se tukee tilatasolla uudistavan viljelyn toimenpiteiden suunnittelua ja toteutusta. [Työkalua oli ladattu](#) vuoden loppuun mennessä 600 kertaa.

### Hankkeita

#### **VUOKRAPELLOT KUNTOON YHTEISTYÖLLÄ**

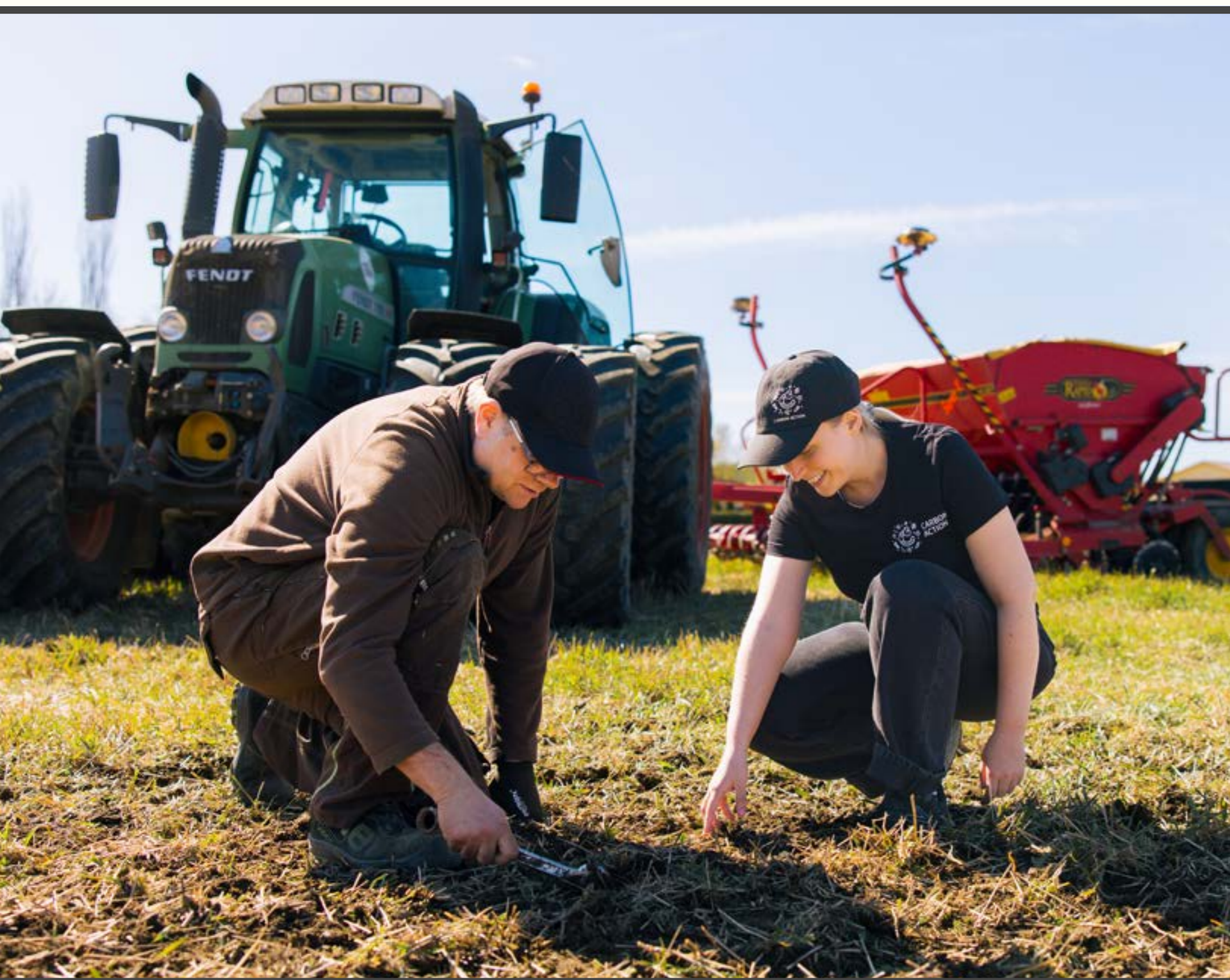
Toteutimme [Vuokrapellot kuntoon](#) -hankkeessa [kyse-lyyn](#) maanomistajien päätöksentekoon vaikuttavista ajureista. Perustelimme vuokrapeltojen kasvukunnon merkitystä maanomistajille ja viljelijöille järjestämällä kolme webinaaria, joista yksi oli ruotsinkielinen.

#### **UUSTILA TUTKII UUDISTAVAN VILJELYN KOKONAISVAIKUTUKSIA**

[Uustila-hankkeelle](#) varmistui MMM Food 2.0 -rahoitus. Hanke tutkii uudistavaan viljelyyn siirtymisen kokonaisvaikutuksia kymmenellä maatilalla ja tuottaa tutkimukseen perustuvaa tietoa luonnon monimuotoisuuden, pellon kasvukunnon ja viljelyvarmuuden parantamiseen taloudellisesti kannattavasti.

#### **TUTKIMUSTA BIODIVERSITEETTI-RATKAISUISTA MAATALOUDESSA**

BSAG:n ja Helsingin yliopiston yhteishankkeessa tutkittiin [biodiversiteetin](#) roolia kasvien suojelussa ja kartoitettiin viljelykäytäntöjä, jotka edistävät luonnon monimuotoisuutta tilatasolla. Hanke toteutettiin yhteistyöviljelijöiden maatiloilla.



# Uudistava maatalous

Viljelijäverkostot, tutkimus  
ja työkalut muutoksen ajureina

## TULEVAISUUDEN VILJELIJÄT- DOKUMENTTISARJA JULKAISTIIN

Carbon Action [Hiiliviljelyä tilannetajuisesti \(HITTI\)](#) -[hankkeessa](#) tuotettu Tulevaisuuden viljelijät -dokumenttisarja näyttää, miten ruoantuotanto ja ympäristön hyvinvointi voivat vahvistaa toisiaan. Sarjassa seurataan maito- ja kasvinviljelytilan osallistumista hankkeeseen, peltodatan käyttöä päätöksenteossa sekä uusien viljelymenetelmien talousvaikutuksia. Syyskuussa julkaistu sarja osoittaa, että siirtyminen kohti kestävämpää ruoantuotantoa on käynnissä.



Ruokajärjestelmän toimijoita kokoontui Bona Gårdin tilalle Tukholman lähelle kesäkuussa. Tapahtumassa pohdittiin, mitä jalostajat, kauppa ja muut toimijat voisivat tehdä toisin, jotta uudistava viljely olisi viljelijälle kannattavaa. Kuva: Anne Nordling

BSAG järjesti pellonpiennarpäivän heinäkuussa Verkataktilan tilalla Vihdissä. Myös muiden järjestämiin pellonpiennarpäiviin osallistuttiin eri puolilla Suomea. Kuva: Pirita Pykäläinen



# Uudistava maatalous



## UUDISTAVAN VILJELYN E-OPISTO

**Viljelijöille ja yritysmaailman syväosaajille suunnattu verkko-oppimisolusta.**

Noin 60 tunnin kurssi kattaa teoriaosuuden, käytännön esimerkkejä ja pellolla tehtäviä harjoituksia. Alustalla on myös linkitykset kaikkiin olemassa oleviin oppaisiin.



## UUDISTAVAN VILJELYN TEHOKURSSI

**Ruokajärjestelmän yrityksille suunnattu verkko-oppimisolusta.**

Kurssilla käsitellään noin kahdessa tunnissa muun muassa uudistavan viljelyn perusteet ja hyödyt.



## UUDISTAJA-TYÖKALU

**Viljelijöille kehitetty maatalan kehitystyökalu**, jonka tukee uudistavan viljelyn nykytilan arvioinnissa, tavoitteiden asettamisessa ja käytännön toimenpiteiden suunnittelussa maatilalla.

Hyödyllinen myös yritysten ja sopimusviljelijöiden yhteistyössä.



## CARBON ACTION -TUTKIMUSTIETO

Kaikki tekemämme työ perustuu korkealaatuiseen tutkimustietoon uudistavasta viljelystä.



## OPPAAT VILJELIJÖILLE

BSAG on tuottanut runsaasti **käytännön oppaita viljelijöille ja yritysmaailman syväosaajille**, joissa pureudutaan yksityiskohtaisemmin uudistavan viljelyn eri osa-alueisiin.



## UUDISTAVAN VILJELYN KRITEERIT

**Erityisesti viljelijöille suunnattu napakka esitys**, johon on tiivistetty uudistavan viljelyn tärkeimmät periaatteet sekä esimerkki tarkemmista kriteereistä viljan viljelyn osalta.

Hyödyllinen myös yrityksillä viljelyohjelmien tai hankinnan kriteerien kehitystä varten.



## HIILENSIDONNAN TODENTAMISJÄRJESTELMÄ

Hiilensidonnann todentamisjärjestelmä (Carbon Action MRV) on Ilmatieteenlaitoksen kehittämä, tieteelliset standardit täyttävä ja pitkälti automatisoitu **järjestelmä maaperän hiilitaseen seurantaan**.

Järjestelmä on pilottivaiheessa. Se antaa sekä viljelijöille että yrityksille työkalun vastuullisuustyön tulosten mittaamiseen ja raportointiin.



# Metsä

# Metsä

## Kohti kestävyysmurrosta laajoissa alan verkostoissa

**Edistimme vesiensuojelua metsätaloudessa yhdistämällä tutkimustiedon, käytännön kokemukset ja alan toimijoiden yhteistyön. Ensimmäinen metsäaiheinen Itämeri-sitoumus ja neljä hanketta toivat metsätyöme käytäntöön. Vaikuttamalla metsätalouden käytäntöihin parannamme sisävesien ja Itämeren tilaa.**

Tutkijat Paavo Ojanen (Helsingin yliopisto) ja Kari Minkkinen (Helsingin yliopisto/ Luonnonvarakeskus) tutustuivat mahdollisiin tutkimuskoealoihin osana BSAG:n metsätyötä. Kuva: Taina Ihaksi



Metsätoimintamme toisena vuonna vesistövaikutusten vähentäminen eteni käytännön tasolle. Ensimmäiset metsähankkeet toivat tutkimustietoa käytäntöön ja loivat pohjaa kestävä metsätalouden ratkaisujen jalkauttamiselle tulevina vuosina. Syvensimme yhteistyötä metsäalan toimijoiden kanssa ja käynnistimme vuoropuhelun koneenkuljettajien kanssa. Osallistuimme alan tapahtumiin sekä nostimme metsätalouden vesistövaikutuksia esiin viestinnän ja vaikuttamisen keinoin. Perustimme Metsäverkoston, joka siirtää BSAG:n pitkäaikaisen kokemuksen Carbon Action -työstä metsätalouteen.

### Ensimmäinen metsäaiheinen Itämeri-sitoumus

Metsätyössä otettiin iso askel, kun UPM sitoutui edistämään vesistökestävää metsätaloutta. Itämerisitoumuksen myötä 15-vuotinen yhteistyömme syveni, ja katse kääntyi metsien vesistövaikutuksiin. Vuonna 2025 UPM aloitti työn vesistövaikutusten vähentämiseksi puunhankinnassaan ja perusti ensimmäiset koealat vesistövaikutusten tutkimukseen. Yhtiö on myös tukenut BSAG:ta metsäaiheisissa hankkeissa.

”UPM:n ja BSAG:n yhteistyö on loistava esimerkki pitkäjänteisestä ja moniulotteisesta työstä, jossa on onnistuttu kehittämään toimintatapoja ja löydetty uusia ratkaisuja. Sitoumukset ovat kattaneet Itämeren kannalta keskeisiä aiheita aina haitallisista aineista ravinteiden kierrätykseen ja meriliikenteen päästöihin. On luontevaa, että seuraava teema löytyi metsän puolelta.

**Sami Lundgren**

vastuullisuusjohtaja, UPM

### Koneenkuljettajilta kokemuksia vesiensuojelun haasteista

Kuulimme metsäalan koneenkuljettajia ja alan ammattijärjestöjä vesiensuojelun haasteista metsätyömailla. Työpajoista ja verkkokyselystä saimme arvokasta tietoa käytännön esteistä, jotka vaikeuttavat vesiensuojelua. Samalla lisäsimme tietoutta metsätalouden vesistövaikutuksista ja loimme pohjaa tutkimukseen perustuvien vesiensuojelukäytäntöjen jalkauttamiseksi.

# Metsä Kohti kestävyysmurrosta laajoissa alan verkostoissa

## Käynnistimme Metsäverkoston toiminnan

Loppuvuodesta käynnistimme BSAG:n Metsäverkoston toiminnan. Verkosto kokoaa yhteen alan tutkijat ja organisaatiot sekä metsänomistajat ja metsäammattilaiset, jotka haluavat edistää vesistökestävää metsätaloutta. Verkostoon on liittynyt jo noin 60 yksityishenkilöä ja kahdeksan metsäalan organisaatiota.

” BSAG on asiantunteva, vaikuttava ja näkyvä yhteistyökumppani. Mielestämme vesiensuojelun edistämisessä keskeistä ovat käytännön ratkaisut, jotka ovat myös BSAG:n Itämeri-työn ytimessä.

**Matti Mäkelä**

varatoimitusjohtaja, Koneyrittäjät ry

Uusia ojia kaivetaan Suomessa edelleen paljon, vaikka niistä ei usein ole hyötyä metsän kasvulle. Ojia kaivetaan myös liian syviksi. Kuva: Toni Etholen

BSAG:n metsätiimi Sara Lahdelma (vas.), Taina Ihaksi ja Katri Kaartovuori etsivät koneenkuljettajia haastateltaviksi KoneAgria-messuilla. Kuva: Julia Kajas



### Hankkeet

#### KONEENKULJETTAJAT KESKIÖSSÄ

KOPPI-hankkeessa keräsimme metsäalan koneenkuljettajien kokemuksia vesiensuojelun haasteista työmailla. Selvityksen pohjalta tuotamme tutkimukseen perustuvaa ja käytännön toimijoiden kokemuksiin nojaavaa tietoa metsätalouden vesistövaikutuksista sekä käytännön ratkaisuista niiden vähentämiseksi.

#### VESIENSUOJELUN OHJEET YHTEEN PAIKKAAN

Vesiosaajat-hankkeissa selvitimme, millaista ohjemateriaalia on tuotettu vesistövaikutusten ehkäisemiseksi metsäsuunnittelussa. Parhaat materiaalit kootaan yhdelle alustalle ja puutteita paikataan tuotamalla uutta materiaalia.

#### PILOTTITUTKIMUSTA JÄRVIEN PÄÄSTÖISTÄ

KAASUT-hankkeessa tutkimme vesistöjen roolia kasvihuonekaasujen vapautumisessa ilmakehään. Järvien kasvihuonekaasupäästöjä on tähän mennessä arvioitu mittauksilla, jotka tehdään järvien syvissä keski-osissa. Suurin osa päästöistä syntyy kuitenkin matalissa rantavyöhykkeissä. Hankkeessa mittauksia tehdään koko järven alueella.

#### VALUMA-ALUETASON TOIMIA SAARISTOMERELLÄ

BSAG on mukana Metsistä merelle -hankkeessa, jossa lisätään metsänomistajien ja metsäalan ammattilaisten tietoa vesistövaikutuksia ennaltaehkäisvästä metsänhoidosta. Hankkeessa myös toteutetaan konkreettisia vesiensuojelutoimenpiteitä Saaristomeren valuma-alueella.

#### KONEKUSKEILTA SELVÄ VIESTI: VESIENSUOJELUA VAIKEUTTAVAT TOIMIALAN RAKENTEELLISET TEKIJÄT

Metsäalan koneenkuljettajilta kerättyjen kokemusten mukaan vesiensuojelun ongelmat ulottuvat koko alalle. Käytännön työmaalla vaikutusmahdollisuudet ovat rajalliset, jos toimintaympäristön puitteet eivät ole kunnossa. Vesistövaikutusten vähentäminen käytännön työssä edellyttää muutoksia koko toimintaketjussa. Metsänhoidon suunnitteluun, työn resursseihin ja osaamisen kehittämiseen liittyvät haasteet tekevät vesistöjen huomioimisesta työmailla vaikeaa, jopa mahdotonta. Tuemme hankkeissa kuitenkin koneenkuljettajia parempien ratkaisujen tekemisessä ja tuotamme siihen tukimateriaalia.

An underwater photograph showing a dense thicket of green seagrass. Small, dark blue berries are scattered throughout the vegetation. The water is clear and has a light blue-green tint. The text 'Meriluonto' is centered in the middle of the image.

# Meriluonto

# Meriluonto

## Yksityiset merialueet osaksi meriluonnon suojelua

**Jatkoimme työtämme kymmenien tuhansien meriluonnon arvokkaiden, yksityisessä omistuksessa olevien hehtaarien saattamiseksi suojelun piiriin. Yksityisten merialueiden suojelu on tärkeää, sillä sen avulla turvataan Itämeren lajirikkaimpia alueita suorilta ihmispaineilta. Valtaosa suojelua kaipaavasta meriluonnosta sijaitsee yksityisesti omistetuilla merialueilla.**

Kehittämämme [yksityisen merensuojelun malli](#) kannustaa ja auttaa maanomistajaa suojelemaan merialueensa. Suojelu perustuu neuvotteluihin ja vapaaehtoisuuteen, ja teemme tiivistä yhteistyötä ympäristöhallinnon edustajien kanssa. Suojelun avulla säilytetään lajistoltaan lajirikkaimpia merialueita. Vuonna 2025 jatkoimme jo aiemmin aloitettuja suojeluprosesseja. Olimme myös yhteydessä uusiin, mahdollisia suojelukohteita omistaviin tahoihin. Suojelun edistämisen ohella meriluontotyösämme on ollut alusta saakka mukana tietoisuuden lisääminen Itämeren vedenalaisesta maailmasta.

### Yksityisen merensuojelun edistäminen

Tunnistimme luontoarvoiltaan suojeluun soveltuvia yksityisiä merialueita ja ehdotimme suojelualan perustamista kuuden alueen omistajille. Jatkoimme keskusteluja valikoitujen rannikkokuntien kanssa, jotka ovat merkittäviä merialueiden yksityisiä omistajia. Useat kunnat ovat ilmaisseet kiinnostuksensa omistamiensa merialueidensa suojeluun.

### Uuden laajan merialueen suojeluprosessi

Edistimme laajan yksityisen merialueen suojelua. Neuvottelimme suojelurajoituksista alueen omistajien ja ELY-keskuksen kanssa muun muassa kokouksessa helmikuussa. Alueen omistajille järjestetyssä tilaisuudessa marraskuussa Itämeri-tutkijat kertoivat meren tilanteesta ja suojelun hyödyistä. Ajantasaisen tiedon ja avoimen keskustelun tukemina omistajien on helpompaa tehdä suojeluun liittyviä päätöksiä.

### Viestintää meriluonnon merkityksestä

Olimme mukana VELMU-ohjelman Jäätävän hyvä teko -kampanjassa, jossa kerrottiin merentutkimuksesta ja suojelutoimista. Kesällä osallistuimme merensuojelutyötä esiin nostavaan Itämeren onnellistajat -kampanjaan. Lisäksi järjestimme kesätapahtuman Gullkronassa, jossa kerroimme Itämeren lajistosta. Olimme mukana Itämeripäivän 28.8. tapahtumassa Korkeasaarella, jossa esittelimme meriluontoa koululaisryhmille.

” Kunnallisella puolella asiat etenevät usein hitaasti. Yhteistyö BSAG:n kanssa on palkitsevaa, koska BSAG:n Itämerityössä on tekemisen meininki.

**Ville Wahteristo**

Turun kaupunki

# Meriluonto

## Yksityiset merialueet osaksi meriluonnon suojelua

Perinteinen Gullkronan meriluontopäivä järjestettiin heinäkuussa. BSAG:n suojelukoordinaattori Anton Lehtinen ja tutkimussukeltaja Petra Saaren sukelluspuku. Kuva: Pirita Pykäläinen

” Metsähallituksen ja BSAG:n yhteinen tavoite on parantaa merialueiden suojelun tilaa. Meille on luonnollista yhdistää voimat ja tukea toistemme työtä Itämeren monimuotoisuuden turvaamiseksi.

**Anu Riihimäki**, tiimivastaava, Metsähallituksen luontopalvelut



### SUOMEN MERENSUOJELUALUE- VERKOSTON KEHITTÄMISEN TIEKARTTA VUOTEEN 2030

Kirjoitimme osaltamme tiekarttaa, joka kuvaa Suomen merensuojeluverkoston nykytilaa ja esittää konkreettisia toimintaehdotuksia suojelutason parantamiseksi. Tiekartta kirjoitettiin osana LIFE-IP Biodiversea -hanketta. Osuutemme tiekartassa käsittelee yksityistä merensuojelua. Ehdotamme esimerkiksi, että merialueille tulisi luoda yksityiseen suojeluun kannustava, METSO-ohjelman kaltainen suojeluohjelma. Suojelua voisi lisätä myös Luontolahja-kampanjalla, jossa valtio suojelisi uutta yksityistä suojelualuetta vastaavan merialueen. Tiekarttaa hyödynnetään jatkossa politiikkavaikuttamisessa, kuten vaaliviestien muotoilemisessa.

### Hankkeet

#### ELÄVÄ ITÄMERI -HANKE EDISTÄÄ VAPAAEHTOISTA MERENSUOJELUA

Ålandsbankenin Itämeriprojektin rahoittama [Elävä Itämeri -hanke](#) jatkui vuonna 2025. Kyseessä oli hankkeen kuudes toimintavuosi. Edistimme yksityisomisteisten merialueiden suojelua jatkamalla jo aloitettuja suojeluprosesseja ja ehdottamalla suojelua uusille merialueiden omistajille.

#### LIFE-IP BIODIVERSEA -HANKE VAHVISTAA MERENSUOJELUALUEVERKOSTOA

EU-komission rahoittamassa hankkeessa edistämme yksityistä merensuojelua osana laajempaa Suomen merensuojelualueverkoston kehittämistä. Olimme mukana kirjoittamassa [Merensuojelun tiekarttaa](#) ja osallistuimme Itämeren onnellistajat -kampanjaan.

# Meriluonto

Yksityiset merialueet osaksi meriluonnon suojelua



Meriluonnon asiantuntijat pulahtivat hyiseen Itämereen Jäätävän hyvä teko -kampanjan kunniaksi. Kampanja lisäsi tietoisuutta Itämeren meriluonnon suojelusta, ja se toteutettiin osana VELMU-ohjelmaa. Kuva: Pirita Pykäläinen



Perinteinen Gullkronan meriluontopäivä järjestettiin kesällä. Tapahtuma houkutteli paikalle veneileviä perheitä ihastelemaan Itämeren lajeja ja nauttimaan yhdessäolosta. Kuva: Pirita Pykäläinen



# Meriliikenne

# Meriliikenne

## Rahtialusten jätevesien purkukielto voimaan

**Pitkäjänteinen vaikuttamistyö tuotti tulosta, kun rahtialusten laillinen jätevesien purku Itämereen loppui Suomen aluevesillä 1.7.2025. Lain hyväksymisen myötä Suomesta tuli edelläkävijä aluspäästöjen hillitsemisessä. Käynnistimme meriliikennetyön vastuullisen merenkulun hankkeessamme vuoden 2020 alussa.**

### SHIP WASTE ACTION -ALOITE KOKOSI MERENKULKUALAN

Ship Waste Action -aloite kokosi vuodesta 2021 alkaen merenkulun toimijat yhteen etsimään käytännön ratkaisuja siihen, miten alusten jätteet voidaan purkaa satamiin eikä laskea mereen. Samalla kerättiin myös tietoa jätevesien pitoisuuksista ja päästöistä viranomaisyön tueksi. Yhteistyön ansiosta yhä useampien alusten jätevedet ohjattiin satamien vastaanottolaitteistoihin ja edelleen hyötykäyttöön. Ship Waste Action toimi konkreettisenä esimerkkinä uudelle jätevesien purkukielolle ja osoitti, että rahtialusten jätevedet on mahdollista hoitaa osana satamien jätahuoltoa.

Itämeren herkillä rannikkoekosysteemeillä on yksi kuormittaja vähemmän, kun Suomen aluevesillä ei enää saa purkaa rahtialusten jätevesiä mereen. BSAG:n ja meriliikenteen toimijoiden vapaaehtoinen kehitystyö sekä rahdinantajien Itämeri-sitoumukset olivat osaltaan näyttämässä esimerkkiä lakimuutokselle. BSAG:n toteuttama alusten jätevesiselvitys paljasti, että käsittelylaitteistot toimivat puutteellisesti ja haitta-aineita on moninkertaisesti maalla käsiteltävään jäteveteen verrattuna. Selvitys tukee työtä, jotta koko Itämerelle saataisiin rahtialusten jätevesien purkukielto.

### Rahtialusten jätevesipäästöjä Itämereen kiristetään vaiheittain

Kesällä 2025 kiellettiin käsiteltyjen käymäläjätevesien ja avoimen kierron rikkipesurien pesuvesien laskeminen Suomen aluevesillä. Ruotsissa tuli voimaan samaan aikaan rikkipesurivesien päästökielto. Myös Tanskassa suunnitellaan vastaavaa kieltoa. Suljetun kierron rikkipesurien pesuvedet kielletään Suomessa 1.1.2029 ja harmaat vedet vuoden 2030 alussa. Tätä ennen käsittelemättömiä käymälä-

jätevesiä sai purkaa kaukana rannikosta ja käsiteltyjä lähempänä, vaikka käsittely poistaa rehevöittäviä ravinteita huonosti. Suomen päästökielto on tällä hetkellä Itämeren kattavin, mutta aluspäästöjen hillitseminen kiinnostaa muitakin rannikkovaltioita.

**Itämeren laivaliikenteessä vuosittain syntyvä ruokajäte sisältää noin **182** tonnia typpeä ja **34** tonnia fosforia.**

# Meriliikenne

## Rahtialusten jätevesien purkukielto voimaan

” BSAG:n toteuttama selvitys jätevesipäästöistä tuotti merkittävää lisätietoa lastialusten jäteveden käsittelylaitteiden suorituskyvyn puutteellisuuksista. Tieto tukee vuoden vaihteessa hyväksytyjä kansallisia päästökieltoja. Hyödynnämme selvityksen havaintoja työssämme kansainvälisen MARPOL-sääntelyn kehittämiseksi.

### Mirja Ikonen

johtava asiantuntija, Liikenne- ja viestintävirasto Traficom

### Käsittelylaitteistot toimivat puutteellisesti

Kesällä 2025 julkaisemamme Traficomien toimeksiannosta toteutettu **selvitys** paljasti, että jätevesien käsittelylaitteistot eivät poista ravinteita ja niiden suorituskyky ei vastaa säädöksiä. Toteutimme selvityksen alusten jätevesien käsittelystä näytteenotolla ja haastatteluilla. Käsittelylaitteistoja huolletaan, mutta niiden suorituskykyä ei valvota eikä purkuve-



sien pitoisuuksia seurata. Yksikään tutkituista laitteistoista ei käytännössä täyttänyt IMO:n tyyppihyväksynnän raja-arvoja. Näytteet viideltä alukselta osoittivat, että käsiteltyjen jätevesien haitta-ainepitoisuudet olivat selvästi suurempia kuin maalla käsitellyissä jätevesissä.

### Itämeri tarvitsee laajan jätevesien purkukiellon

Selvityksen tuloksia voidaan käyttää jätevedenpurkukiellon laajentamisen edistämiseksi koko Itämeren alueelle. BSAG jatkaa yhteistyötä viranomaisten ja kansainvälisten toimijoiden kanssa, jotta myös meriliikenteen kuormitus herkkään Itämereen saadaan minimoitua.

UPM:n aikarahtaama Lady Marie Christine -rahtialus purkaa jätevetensä Rauman satamaan. Kuva: Jyrki Saarni



# Vaikuttaminen

# Vaikuttaminen

## Työtä sääntelyn ja tukipolitiikan muuttamiseksi

**Vahvistimme kansallista ja EU-tason vaikuttamista kestävän ja Itämeri-ystävällisen maatalouden, metsienkäytön ja vesiensuojelun edistämiseksi. Laajensimme kansainvälistä edunvalvonnan verkostoa ja toimimme aktiivisesti lainvalmistelun eri vaiheissa Brysselissä ja kotimaassa. Painopisteinä olivat EU:n yhteisen maatalouspolitiikan (CAP) valmistelu ja metsien vesistövaikutuksiin liittyvä sääntely.**

Vaikuttamisen tavoitteena on vauhdittaa Itämeren kannalta vaikuttavimpien keinojen käyttöönottoa. Tarjoamme siihen toimivia ratkaisuja ja tutkittua tietoa päätöksenteon tueksi. Vuonna 2025 edistimme ilmasto-, luonto- ja vesistöystävällistä sääntelyä monella rintamalla sekä rakensimme yhteistyöverkostoja kotimaassa ja ulkomailla. Lisäksi esittelimme työmme tuloksia kymmenissä tilaisuuksissa, päättäjätapaamisissa ja työpajoissa.

### Monipuolista ja laajaa vaikuttamistyötä kotimaassa

Käymme aktiivista vuoropuhelua päätöksentekijöiden, lainvalmistelijoiden ja muiden keskeisten sidosryhmien kanssa. Osallistuimme edus-

kunnassa valiokuntien, eduskuntaryhmien ja puolueiden työryhmäkokouksiin, joissa käsiteltiin muun muassa Saaristomeri-ohjelmaa, CAP-uudistusta, metsätaloutta ja vesilakia.

Keskustelimme ruokajärjestelmän toimijoiden kanssa uudistavan viljelyn hyödyistä ja kestävyyssiirtymää tukevista politiikkatoimista. Lisäksi osallistuimme maa- ja metsätalousministeriön ruokastrategiakiertueelle järjestämällä CAP-aiheiset työpajat Porissa, Kuopiossa, Kouvossa, Rovaniemellä ja Oulussa.

### Yhteistyötä kansainvälisissä verkostoissa

Loimme uusia kontakteja eurooppalaisiin päättäjiin ja sidosryhmiin, kuten Euroopan parlamentin maatalous- ja ympäristövaliokuntiin, poliittisiin ryhmiin, komission edustajiin, eurooppalaisiin edunvalvontajärjestöihin ja niiden kansallisiin jäseniin. Työ kokonaiskestävän maatalouspolitiikan edistämiseksi vaatii pitkäjänteisyyttä ja eri toimijoiden yhteistyötä, jolle loimme edellytyksiä muun muassa vuoden 2025 lopussa päättyneellä kaksivuotisella [CAP-aloitteella](#).



Euroopan johtaviin kuuluva ruoka-alan innovaatiotapahtuma, EIT Foodin Next Bite kokosi Brysseliin lähes tuhat muutoksentekijää kestävän ruokajärjestelmän kehittämiseksi. Kuva: Kirsi Brück

# Vaikuttaminen

## Työtä sääntelyn ja tukipolitiikan muuttamiseksi



Esittelimme Carbon Action -yhteistyön tuloksia ja maatalouspolitiikan ratkaisuja erilaisissa tilaisuuksissa, kuten Carbon Farming -konferenssissa Irlannissa, Agro-Ecology-foorumissa Ruotsissa ja [Maa ratkaisee -tapahtumassa](#) Musiikkitalossa.

### Hankkeet

#### **CAP-ALOITTEESTA VAUHTIA RAKENTAVALLE YHTEISTYÖLLE**

BSAG:n koordinoima ja RELEX Säätiön rahoittama [CAP-aloite](#) kokosi vuosina 2024–2025 kansainvälisen kumppaniverkoston edistämään maatalouden kestävyys siirtymää ja tarjoamaan ratkaisuja EU:n maatalouspolitiikan ohjelmakaudelle 2028–2034. Siihen liittyi 28 organisaatiota seitsemästä maasta, mukana on myös eurooppalaisia kattojärjestöjä.

### **SÄÄNTELYÄ KEHITTÄMÄLLÄ KOHTI SYSTEMISTÄ MUUTOSTA**

Jatkamme työtä varmistaaksemme, että Itämeren suo-  
jeluun liittyvät ratkaisut eivät jää yksittäisiksi pilottihank-  
keiksi, vaan vakiintuvat osaksi laajempia politiikkatoimia  
ja käytännön toimintamalleja. Tehokkaimmat ratkai-  
sut voivat olla vapaaehtoisia tai markkinavetoisia, mutta  
niiden laajamittainen käyttöönotto edellyttää sääntelyn  
ja tukipolitiikan muutoksia.

Kartoitamme aktiivisesti uusia yhteistyömahdollisuuksia  
Itämeren alueen maissa merta kuormittavien päästö-  
lähteiden ratkaisemiseksi.

# Vaikuttaminen

## Työtä sääntelyn ja tukipolitiikan muuttamiseksi

### KESTÄVÄN MAATALOUDEN RATKAISUJA SAVE OUR SOILS- TAPAHTUMASSA

Kansainvälinen Save our Soils -tapahtuma Qvidjassa kokosi yli 40 vaikuttajaa kestävä maatalouden ratkaisujen äärelle syyskuussa 2025. Ainutlaatuisessa miljöössä järjestetty keskustelutilaisuus toi yhteen EU-päätäjiä, ruokaketjun yrityksiä, viljelijöitä, rahoittajia ja tutkijoita eri jäsenmaista pohtimaan vaikuttavan maatalouspolitiikan ratkaisuja. Päivän aikana asiantuntijat esittelivät Carbon Action -huippututkimuksen tuloksia ja uudistavan viljelyn hyötyjä Qvidjan lippulaivatilalla.

Osallistuimme tapaamiseen maatalouskomissaari Christoph Hansenin kabinetin kanssa Brysselissä keväällä 2025 ja ympäristökomissaari Jessica Roswallin vierailun yhteydessä Suomessa syksyllä 2025.

Juuso Joona esitteli maan kasvukunnon ja veden pidätyskyvyn yhteyttä Save our Soils -tapahtumassa. Kuva: Pieta Jarva

Meghan Sapp (EARA) ja europarlamentaarikko Stefan Köhler (EPP) tutustuivat pellolla, miltä hyväkuntoinen maaperä tuoksuu. Kuva: Kristiina Kuisma





# Yritysyhteistyö

# Yritysyhteistyö

## Yritykset Itämeren muutosvoimana

**Säästöpankkiryhmä eli 14 pankkia solmi Itämeri-sitoumuksen edistääkseen siirtymää uudistavaan viljelyyn. Säästöpankkiryhmän antamassa Itämeri-sitoumuksessa pankkiryhmä sitoutuu luomaan yhteistyössä BSAG:n kanssa rahoituskriteerit uudistavalle viljelylle ja niiden pohjalta julkaisemaan uuden rahoitusratkaisun.**

Yritysyhteistyön tehtävänä on aktivoida yritykset tekemään kunnianhimoista työtä Itämeren hyväksi ja tukemaan taloudellisesti BSAG:n toimintaa. BSAG:n strategiassa vaikuttavimmat keinot Itämeren pelastamiseksi ovat uudistavan viljelyn edistäminen, työ metsätalouden vesistövaikutusten pienentämiseksi ja merensuojelualueiden lisääminen. **Säästöpankkiryhmän sitoumus** vauhdittaa uudistavan viljelyn laajentumista Suomessa. **UPM:n sitoumus** edistää BSAG:n työtä metsätalouden vesistövaikutusten vähentämiseksi. **Turun Seudun Osuuspankin** ja Viking Linen merkittävät lahjoitukset edistävät BSAG:n merensuojelutyötä.

### **Säästöpankkiryhmä tukee siirtymää uudistavaan viljelyyn**

**Säästöpankkiryhmä sitoutuu edistämään** BSAG:n määritelmien kriteerien mukaista uudistavaa viljelyä Suomessa. Säästöpankkiryhmä luo yhteistyössä BSAG:n kanssa rahoituksen kriteerit uudistavalle viljelylle. Sen pohjalta syntyy uusi rahoitusratkaisu, joka palkitsee siirtymisestä uudistavaan viljelyyn. Uuden rahoituksen kriteerit annetaan vapaasti koko rahoitusalan käyttöön. Säästöpankkiryhmä kannustaa, että rahoitusala ottaa kriteerit käyttöön ja kehittää niitä. Itämeri-sitoumuksella Säästöpankkiryhmä liittyi BSAG:n ylläpitämään **Carbon Action -verkostoon**.

” Pankkina meillä on mahdollisuus olla tukemassa vihreää siirtymää. Itämeri-sitoumuksen myötä voimme tarjota asiakkaillemme rahoitusratkaisuja, jotka tukevat uudistavaa viljelyä ja vähentävät ilmastovaikutuksia – samalla vahvistaen koko kotimaisen ruokajärjestelmän kestävyyttä.

**Petri Siviranta**

toimitusjohtaja, Someron Säästöpankki

Vastuullisuusjohtaja Laura Ylimäki (2. vas.) ja rahoituspäällikkö Anu Pirttilä (oikealla) sekä BSAG:n toimitusjohtaja Ville Wahlberg ja yritysyhteistyöjohtaja Johanna Siltala iloitsevat yhteistyöstä. Kuva: Pieta Jarva



# Yritysyhteistyö

## Yritykset Itämeren muutosvoimana

Viljelijä Marja Oesch esitteli tilansa maaperän kasvukuntoa yritysten vastuullisuusasiantuntijoille FIBS:n kanssa järjestetyssä pellonpiennarpäivässä syyskuun alussa. Kuva: Johanna Siltala



” *Osana Forest Action -metsävastuullisuus-ohjelmaamme haluamme olla eturivissä edistämässä metsätalouden vesiensuojelun kestäviä käytäntöjä. Jo yli 15 vuotta jatkunut Itämeriyhteistyö Baltic Sea Action Groupin kanssa on loistava tapa olla mukana tässä kehityksessä.*

**Tuomas Kara**

ympäristöpäällikkö, UPM Metsä

### PELLONPIENNARPÄIVÄ KIINNOSTI VASTUULLISUUSASiantuntijoita

Pohjoismaiden johtavan yritysvastuuverkoston FIBS:n ja BSAG:n yhdessä järjestämä pellonpiennarpäivä kiinnosti yritysten vastuullisuustyön ammattilaisia. Mukana oli 51 yritysten edustajaa. Tutustuimme uudistavaan viljelyyn ja sen hyötyihin syyskuussa Marja Oeschin tilalla Mommilassa, Hausjärvellä. Yrityksiä erityisesti kiinnosti kuulla tilan nuoremman ja vanhemman sukupolven vuoropuhelua siitä, millaista siirtymä uudistavaan viljelyyn on käytännössä ollut.

### Compass Group Foundation tukee viljelijöiden osaamisen kehittämistä

Compass Group Foundation myönsi vuosille 2025–2026 BSAG:lle apurahan, jonka avulla kehitetään Uudistavan viljelyn e-opistoa. Kurssi on suunnattu suomalaisille maanviljelijöille, jotka haluavat lisätä osaamistaan maan kasvukunnon parantamisesta. Compass Group Foundation on riippumaton hyväntekeväisyysäätiö, joka toimii osana Compass Groupin globaalia verkostoa.

### Hankkeet

#### TUTKIMUSTIETOA PELLOLTA PÄÄTTÄVIIN PÖYTIIN

Relex-säätiön rahoittamassa viestintähankkeessa ruokajärjestelmän yrityksille tuotimme uusien Carbon Action -tutkimustulosten visualisointeja ja viestintämateriaaleja yrityskohderyhmälle. Ne jäsensivät tutkimustulokset ja osoittivat niiden ajankohtaisen yhteiskunnallisen merkityksen. Lisäksi hankkeeseen sisältyi yhteydenottoja yrityksiin. Tavoitimme vuonna 2025 järjestettyjen tapahtumien ja tapaamisten kautta lähes 500 yritysten edustajaa.

# Viestintä



# Viestintä

## Näkyvyyttä Itämeren tilalle, ratkaisuille ja suojelutyölle

**Viestintä vahvisti säätiön roolia ratkaisukeskeisenä Itämeri-asiantuntijana. Toimme meren hyvinvoinnin ja maalta tulevan kuormituksen entistä näkyvämmiin suuren yleisön tietoisuuteen.**

Viestinnän painopisteenä oli huomion suuntaaminen Itämeren kriittiseen tilaan, maalla tehtäviin ratkaisuihin ja vaikuttavaan suojelutyöhön. Kirkastettu brändi näkyi johdonmukaisesti kaikissa kanavissa ja paransi viestinnän tunnistettavuutta ja vaikuttavuutta. Panostimme media- ja someviestinnän kehittämiseen, mahdollisuusviestintään sekä markkinointikampanjoihin brändin ja tunnettuuden vahvistamiseksi. Vuoden 2025 kampanjat, vahva sosiaalisen median läsnäolo ja asiantuntijoiden aktiivisuus vahvistivat säätiön asemaa vaikuttavana toimijana Itämeren suojelussa.

### Kriisiajan media- ja mahdollisuusviestintää

Itämeri näyttäytyi mediassa vuonna 2025 monikriisisenä alueena, jossa ympäristö, turvallisuus ja politiikka kietoutuivat yhteen. Saimme ansaittua medianäkyvyyttä erityisesti rahtilaivojen jätevesien

päästökiellosta, uudistavan viljelyn ratkaisusta ja Suomen järvien kasvihuonekaasupäästöjen mittauksista. Myös kansainvälinen media huomioi rahtilaivojen jätevesien päästökiellon. Reagoimme mielipidekirjoituksilla, asiantuntijakommenteilla ja sosiaalisen median sisällöillä, mikä vahvisti viestintämme yhteiskunnallista merkittävyyttä.

### Sosiaalisen median vaikuttavuus vahvistui

Kehitimme viestintäämme sosiaalisessa mediassa suunnitelmallisemmaksi, sitouttavammaksi ja reaktiivisemmaksi. Saavutimme vuodelle 2025 asetetut kasvutavoitteet: seuraajamäärät, tavoitavuus ja vuorovaikutus kasvoivat kaikissa kanavissa. Hyödynsimme tapahtuma- ja hankesisältöjä monikanavaisesti orgaanisesti ja maksetun mainonnan tukemana. LinkedInissä vahvistimme asemaamme keskeisenä Itämeri-toimijana, ja asiantuntijoidemme aktiivisuus toi uusia näkökulmia keskusteluun.

Itämeri alkaa maalta -kampanja näkyi laajasti ulkomainonnassa ja somessa kesällä 2025.



# Viestintä

## Näkyvyyttä Itämeren tilalle, ratkaisuille ja suojeleutyölle

### MAA RATKAISEE -TAPAHTUMA HURMASI TIETEELLÄ JA TAITEELLA

Elämyksellinen tapahtuma kokosi Helsingin Musiikkitaloon joulukuussa noin 190 uudistavan maatalouden skaalaamisen kannalta keskeistä toimijaa: viljelijöitä, tutkijoita, rahoittajia ja yritysten edustajia. Tapahtuman vaikuttavuus syntyi tieteen, taiteen ja toivoa luovan viestin yhdistelmästä. **Carbon Actionin** tutkimustieto tuotiin esiin tavalla, joka kosketti, innosti ja vahvisti uskoa muutokseen. Erinomainen palaute (4,9/5) kertoo onnistumisesta. Tapahtuma lisäsi kiinnostusta Carbon Action -työhön, synnytti uusia yhteistyökeskusteluja ja vahvisti BSAG:n roolia yhteen saattajana.



” Tapahtuma valoi ennen kaikkea uskoa tulevaisuuteen ja motivoi toimimaan yksilö- ja yhteiskunnallisella tasolla. Tapahtuma teki näkyväksi hienosti, mitä poikkitieteellisellä ja eri alojen yhteistyöllä voi saada aikaiseksi. Tämä on suorastaan edellytys, jotta voimme löytää keinoja monimutkaisten asioiden ratkaisemiseksi.

**Maa ratkaisee** -tapahtuman osallistujapalaute

Maa ratkaisee -tapahtumassa kuultiin inspiroivia tutkijapuheenvuoroja mm. tutkijatohtori Irene Kuhmoiselta. Kuva: Lassi Häkkinen

### Markkinoinnista tukea varainhankintaan ja kohderyhmien tavoittamiseen

Toteutimme kaksi varainhankinnan kampanjako-konaisuutta ja yhden brändikampanjan. Maksettu mainonta ja vaikuttajayhteistyöt laajensivat viestien

tavoittavuutta. Itämeri kesäkuuntoon -kampanjassa myimme edellisvuosien tapaan pääsylippuja Itämereen. Hyödynsimme kampanjassa käyttäytymistiedettä ja tarjosimme konkreettisia ratkaisuja Itämerta uhkaaviin vaaroihin. Suuntasimme joka-vuotisen joulukampanjamme aiempaa vahvem-

min yrityksille. Sen pääviesti oli kirkas: sinä ansaitset ja elinkeinomme tarvitsevat puhtaan Itämeren. Kampanjamateriaalit keräsivät sosiaalisessa mediassa yli kolme miljoonaa näyttökertaa ja tavoittivat noin 600 000 silmäparia.

# Viestintä

## Näkyvyyttä Itämeren tilalle, ratkaisuille ja suojeleluulle

### Hankkeet

#### CARBON ACTION -TIEDEVIESTINNÄLLÄ LISÄÄMME YHTEISKUNNALLISTA YMMÄRRYSTÄ

Jenny ja Antti Wihurin rahaston rahoittamalla [tiedeviestintähankkeella](#) lisäämme ymmärrystä maaperän hyvinvoinnin merkityksestä ja

#### ITÄMERI ALKAA MAALTA - KAMPANJA SUUNTASI HUOMION MAALLA TEHTÄVÄÄN TYÖHÖN

Kesällä lanseerasimme Itämeri alkaa maalta -brändi-kampanjan, jossa osoitamme maalla tapahtuvan toiminnan vaikutuksen meren kuntoon. Samalla nostimme valokeilaan säätiömme ydintoiminnan: maalla tapahtuvan Itämeri-työn. Kampanjan materiaaleissa nostettiin esiin Itämeren valuma-alueet sekä uudistavan maatalouden ja vesistöviisaan metsätalouden tarjoamat ratkaisut Itämeren ongelmiin. Ulkomainonnat tavoittivat ihmisiä Suomen suurimmissa kaupungeissa.




uudistavasta viljelystä. Lisäksi tuemme tiedeperustaista päätöksentekoa ja vauhditamme [Carbon Action](#) -työssä saatujen kestävien ratkaisujen yleistymistä. [Maa ratkaisee -tapahtuman](#) lisäksi tuotimme yritysten ja päättäjien käyttöön monipuolisia tiedeviestinnän materiaaleja: Carbon Action -tulosten pääviestejä, info-graafeja ja tiivistelmiä.

Yhteistyö LM Somecon kanssa potkaistiin käyntiin yhteisellä ideontityöpajalla. Kuva: Pirita Pykäläinen

#### LM SOMECO RAKENTAA NÄKYVYYTTÄ ITÄMEREN HYVÄKSI

Markkinointiviestintätoimisto [LM Someco solmi](#) kesällä 2025 kolmivuotisen Itämeri-sitoumuksen. [Yritys antaa](#) vahvaa viestinnällistä ja luovaa osaamistaan BSAG:lle eri kohderyhmien tavoittamiseksi Itämeren suojeleluun. Yhteistyö käynnistettiin innostavalla työpajalla Itämeren aalloilla elokuussa.



# Säätiön hallitus, johto, henkilöstö ja hallinto

# Säätiön hallitus, johto, henkilöstö ja hallinto

**Vuonna 2025 jatkoimme hallinnon kehittämistä ja ohjeistusten päivittämistä muun työn ohessa. Kehitimme yritysvarainhankintaa ja vahvistimme asiantuntijuuttamme etenkin yritysyhteistyössä, metsäteemassa ja viestinnässä.**

## Säätiön hallitus

Säätiön hallituksen puheenjohtajana jatkoi vuonna 2025 Sirpa Juutinen. Hallitus täydensi kokoonpanoaan kevätkokouksessa ja kutsui hallitukseen Saara Kankaanrinnan. Muu kokoonpano pysyi ennallaan. Hallituksessa vaikuttavat edellä mainittujen lisäksi Markus Ehrnrooth (varapuheenjohtaja), Ilkka Herlin, Juuso Joonas ja Katri Viippola. Säätiön hallitus kokoontui toimintavuoden aikana viisi kertaa. Säätiön kevätkokous oli avoin myös henkilöstölle. Hallituksen jäsenille ei maksettu palkkioita hallitustyöskentelystä.

## Säätiön johto ja henkilöstö

Säätiön toimitusjohtajana työskenteli Ville Wahlberg. Toimitusjohtajan työparina ja määriteltynä sijaisena työskenteli strategiajohtaja Pieta Jarva. Johdon

tukena toimi johtoryhmä, johon kuuluivat edellisten lisäksi hallintopäällikkö Kaisa Vehkalahti, viestintäjohtaja Saara Piispanen, metsätalouden projektijohtaja Taina Ihaksi ja yritysyhteistyön johtaja Johanna Siltala.

Säätiössä työskenteli noin 25 henkilöä. Saimme uusia työntekijöitä sekä hyvästelimme toisaalle lähteneitä ja vanhempainvapaalle jääneitä. Yksi työntekijä oli toimivapaalla.

Työyhteisömme kokoontui kaksi kertaa kick off -tapahtumiin kehittämään yhdessä säätiön työtä. Kokoonnuimme myös yhteisiin säännöllisiin viikkopalavereihin tiedonkulun varmistamiseksi ja yhteishengen luomiseksi.

## Varain- ja resurssienhankinta sekä taloudellinen tila

Vuonna 2025 rahoitimme säätiön toiminnan pääosin hankerahoituksilla, lahjoituksilla, osinko- ja korkotuloilla. Tilikauden aikana hankerahoituksen määrä oli 1 212 319 euroa (2024: 1 356 396 euroa), osinko- ja korkotulot 45 120 euroa (2024: 20 665 euroa) ja

lahjoitukset 784 204 euroa (2024: 835 925 euroa).

## Lahjoituksia yrityksiltä, organisaatioilta ja yksityishenkilöiltä

Vuonna 2025 jatkoimme ja kehitimme yritysvarainhankintaa. Sadat yritykset ja yksityishenkilöt tukivat työtämme lahjoituksin.

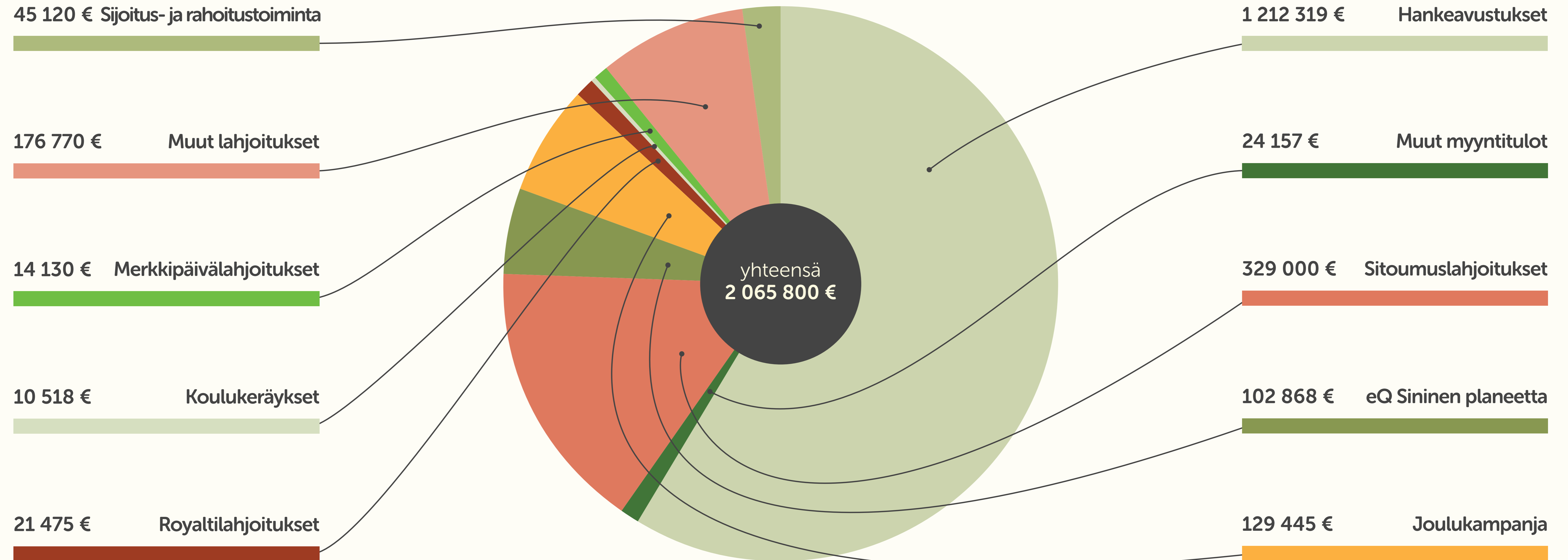
Joulukampanja tuotti 129 445 euroa (2024: 163 680 euroa). Sitoumuksiin sisältyvät lahjoitukset olivat yhteensä 329 000 euroa (2024: 201 000 euroa). 1 250 oppilasta 15:sta koulusta auttoi Itämeriä järjestämällä päivätyökeräyksen tai Itämeri-kävelyn.

Vuoden 2025 tilikauden tulos oli 245 214 euroa alijäämäinen (2024: 47 004 euroa ylijäämäinen) ja säätiön oma pääoma oli tilikauden päättyessä 1 358 581 euroa (2024: 1 603 795 euroa).

Luvuissa ei näy säätiölle lahjoitettu työ eivätkä Itämeri-sitoumuksena annetut palvelut, jotka ovat edesauttaneet säätiön Itämeri-työtä suoraan tai välillisesti.

# Säätiön hallitus, johto, henkilöstö ja hallinto

## Rahoituslähteet 2025



# Säätiön hallitus, johto, henkilöstö ja hallinto

Kaaviossa yhteenveto säätiön lähipiiritoimista suppean lähipiiriin kanssa vuonna 2025.

## Omaisuudenhoito

Säätiön omaisuuden hoito perustui 2023 laadittuun sijoitussuunnitelmaan. Vuoden aikana ei tehty merkittäviä omaisuudenhoitoon liittyviä ratkaisuja.

Vuonna 2025 rahastojen ja sijoitusomaisuuden käypä arvo tilinpäätöshetkellä oli 724 167 euroa.

## Säätiön lähipiiri

Elävä Itämeri säätiö ei toimi ns. rahoittajasäätiönä, eli se ei jaa apurahoja, avustuksia, tunnustuspalkintoja, lahjoituksia tai muita vastaavia vastikkeettomia suorituksia. Pääosa säätiön ulosmenevästä maksuliikenteestä on palvelu- ja tavarahankintoja, vuokria sekä henkilöstökuluja. Näiden lisäksi säätiöllä on vähäisesti lähipiiritapahtumia, joista säätiö raportoi säätiölain ja hyvän hallintotavan mukaisesti toimintakertomuksessaan.

Elävä Itämeri säätiön suppeaan lähipiiriin kuuluvat määräysvaltaa käyttävinä hallituksen jäsenet sekä toimitusjohtaja ja tilintarkastaja, heidän perheenjäsenensä sekä heidän määräysvallassaan olevat yhteisöt ja säätiöt.

Lähipiirisuhde	Lähipiiritoimi	Summa (euroa)
Toimitusjohtaja	Palkat, luontoisedut	93 192,60
Tilintarkastaja	Rahankeräystilityksen tarkastus	2 306,69
Perustaja- ja hallituksen jäsenen hallinnoima yhtiö	Tilaisuuksien tarjoilut	9 641,16
Perustaja- ja hallituksen jäsenen hallinnoima yhtiö	Tilavuokrat ja tarjoilut	6 318,19
Hallituksen jäsenen hallinnoima yhtiö	Asiantuntijapalkkiot	1 058,89

Vuonna 2025 säätiön lähipiiriin kuuluneet eivät ole saaneet kokouspalkkioita, avustuksia, apurahoja tai tunnustuspalkintoja säätiöltä. Säätiö ei myöskään ole antanut lainoja tai

sitoumuksia lähipiiriin kuuluville. Säätiön hallituksen jäsenet tekevät paljon vapaaehtoistyötä ja ovat antaneet myös omistamiaan tiloja vastikkeetta säätiön käytettäväksi.

# Säätiön hallitus, johto, henkilöstö ja hallinto

## ELÄVÄ ITÄMERI SÄÄTIÖN SUPPEAAN LÄHIPIIRIIN KUULUVAT HENKILÖT:

1. Eivät osallistu säätiössä asian käsittelyyn eikä päätöksentekoon, jos kysymyksessä on säätiön ja edellä mainitun henkilön välinen sopimus tai muu oikeustoimi, tai jos henkilöllä on muutoin asiassa olennaista, säätiön kanssa mahdollisessa ristiriidassa olevaa etua.
2. Eivät osallistu avustusta, muuta vastikkeetonta etua tai taloudellista toimintaa koskevan asian käsittelyyn, jos edunsaajana on hän tai hänen perheenjäsenensä, lähisukulaisensa tai heidän määräysvallassaan oleva yhteisö tai säätiö.

## ELÄVÄ ITÄMERI SÄÄTIÖN TAVAN-OMAISET LÄHIPIIRITOIMET:

1. Tilintarkastajalle maksetaan palkkio laskun mukaan.
2. Toimitusjohtajalle maksetaan hallituksen päättämän työsopimuksen mukainen palkka ja luontoisedut.
3. Säätiön hallituksen jäsenen hallinnoimalle yhtiölle maksetaan muutaman kerran vuodessa säätiön tilaisuuksiin liittyviä kustannusten korvauksia tarjoiluista ja tilavuokrasta.
4. Säätiö voi maksaa asiantuntijapalkkioita myös hallituksen jäsenille erikseen sovitusta toimeksiannoista.

## Säätiön toiminnan potentiaaliset riskit ja epävarmuustekijät

Säätiön toiminnan suurimmat riskit ja epävarmuustekijät vuonna 2026 liittyvät rahoituksen ja geopolitiikan epävarmuuteen. Sekä julkisen talouden että yritysten heikko taloudellinen tilanne vaikuttavat kasvavaan kilpailuun aiempaa pienemmistä summista hankerahoituksessa ja lahjoituksissa. Epävarmuus geopolitiikassa on vienyt huomiota ympäristökriiseiltä. Toisaalta huoltovarmuuden ja ruoantuotannon resilienssin kaltaiset aiheet lisäävät kiinnostusta työhömme.

Suuren öljy- tai kemikaalivahingon riski Itämerellä on kasvanut merellä toimivan Venäjän varjolaivaston takia. Suuri öljy- tai kemikaalivahinko aiheuttaisi peruuttamatonta vahinkoa ja kohdistaisi huolen Itämeren akuuttiin ongelmaan, pois Itämeren suojelemaan pyrkivän systeemisen muutoksen tarpeesta. Juurisyihin vaikuttaminen on säätiön valittu strategia.

## Tulevaisuuden näkymät

Uudistava maatalous tarjoaa ratkaisuja Itämeren ympäristöongelmien juurisyihin. Sen monihyötyisyys tekee siitä erityisen tärkeän Suomessa ja koko Euroopan unionissa. Tällä hetkellä näyttää siltä, että maatalouden systeemistä muutosta voidaan perustella hyvin yhtäaikaisesti ympäristön ja ilmaston suojeleminen sekä huoltovarmuuden ja turvallisuuden näkökulmista. Myös viljelijät tunnustavat uudistavan viljelyn hyödyt. Tilanne näyttää siis valoisalta Carbon Action -työn jatkoa ajatellen.

Metsätalouden vesistövaikutuksiin liittyvän tekemistemme kysyntä kasvaa. Ensimmäisten metsäprojektien aloittaminen ja sitoumusten rakentaminen ovat luoneet puheoikeutta alalla ja hyvän pohjan kasvulle.

Työmme Puolan Gdanskissa sijaitsevan kipsikasan päästöjen kuriin saamiseksi on edennyt toivottua hitaammin. Vuosi 2026 näyttää, eteneekö asia nykyisillä panostuksilla.

Meriluonnon monimuotoisuutta edistävässä toiminnassamme keskitymme edelleen suojelemaan

# Säätiön hallitus, johto, henkilöstö ja hallinto

Itämeren herkkää lajistoa ja vedenalaista luontoa. Vuonna 2026 painopisteenä on uusien suojelualueiden lisäksi uuden rahoituksen varmistaminen. Kiinnostus ja tarve työllemme jatkavat kasvuun. Toiminnan laajentuminen ja vaikuttavuuden ylläpito edellyttävät hyviä ja innostuneita asiantuntijoita. Jotta houkuttelemme ja sitoutamme osaavia työntekijöitä, meidän on pidettävä hyvää huolta työyhteisöstämme, panostettava työhyvinvointiin ja mahdollisuuksiin oman osaamisen kehittämiseen.

## Tilikauden jälkeiset olennaiset tapahtumat

Säätiön johdossa tapahtui merkittävä muutos helmikuussa 2026, kun Ville Wahlbergin toimitusjohtajan tehtävä päättyi yhteisymmärryksessä hallituksen kanssa. Toimitusjohtajan vastuu siirtyi strategiajohtajana toimineelle Pieta Jarvalle 12.2.2026. Hallitus tarkastelee säätiön johtamisratkaisuja vuoden 2026 aikana.

Tilikauden jälkeen geopoliittisista tapahtumista erityisesti Iranin kriisi ja siitä seurannut Hormuzinsalmen sulkeminen vaikuttavat myös säätiön toimintaympäristöön. Kun merikuljetukset vaikeutuvat, öljyn

hintaan nousee. Se heijastuu esimerkiksi viljelijöiden tuotantopanostuksiin ja metsätalouden kustannuksiin. Pitkittyessään kriisin taloudelliset vaikutukset voivat olla laajoja. Toimitus- ja huoltovarmuus sekä energiasiirtymä ovat entistä ajankohtaisempia aiheita.

BSAG:n hallitus kokouksessaan. Vasemmalta: Markus Ehrnrooth, Sirpa Juutinen (pj.), Juuso Joonas, Saara Kankaanrinta, Katri Viippola ja Ilkka Herlin.

Kuva: Saara Kankaanrinta



# Tilinpäätös

## Elävä Itämeri säätiö sr

**Elävä Itämeri säätiö sr**  
Keilaranta 5  
02150 Espoo  
Kotipaikka Helsinki  
Y-tunnus 2177822-5

Tilinpäätös ajalta 1.1.-31.12.2025

### Sisällys

Tuloslaskelma	s. 42
Tase	s. 42–43
Liitetiedot	s. 43–50
Toimintakertomuksen ja tilinpäätöksen allekirjoitus	s. 51
Tilinpäätösmerkintä	s. 51
Luettelo kirjanpidoista ja aineistoista	s. 52

Tämä tilinpäätös on säilytettävä 31.12.2035 asti.

Tilinpäätöksen on toteuttanut Greenstep Oy

**TULOSLASKELMA**

01.01.2025–31.12.2025

01.01.2024–31.12.2024

**Varsinainen toiminta**

Tuotot	1 236 475,98	1 439 207,46
Kulut		
Henkilöstökulut	-1 482 150,55	-1 358 387,76
Poistot ja arvonalentumiset	-5 223,60	-6 964,78
Muut kulut	-686 366,73	-717 946,22

**Tuotto-/kulujäämä**
**-937 264,90**      **-644 091,30**
**Varainhankinta**

Tuotot	784 204,64	835 925,11
Kulut	-140 350,87	-166 225,83

**Tuotto-/kulujäämä**
**643 853,77**      **669 699,28**
**Sijoitus- ja rahoitustoiminta**

Tuotot	45 120,10	20 665,13
Kulut	3 076,97	759,30

**Tuotto-/kulujäämä**
**48 197,07**      **21 424,43**
**TILIKAUDEN TULOS**
**-245 214,06**      **47 032,41**
**Tuloverot**

Tilikauden ja aikaisempien tilikausien verot	0,00	-28,13
--	------	--------

**TILIKAUDEN YLIJÄÄMÄ (ALIJÄÄMÄ)**
**-245 214,06**      **47 004,28**
**TASE**

31.12.2025

31.12.2024

**VASTAAVA**
**PYSYVÄT VASTAAVAT**
**Aineelliset hyödykkeet**

Koneet ja kalusto	15 670,73	20 894,33
-------------------	-----------	-----------

**Aineelliset hyödykkeet yhteensä**
**15 670,73**      **20 894,33**
**Sijoitukset**

Muut osakkeet ja osuudet	613 598,69	609 965,69
--------------------------	------------	------------

**Sijoitukset yhteensä**
**613 598,69**      **609 965,69**
**PYSYVÄT VASTAAVAT YHTEENSÄ**
**629 269,42**      **630 860,02**
**VAIHTUVAT VASTAAVAT**
**Lyhytaikaiset saamiset**

Myyntisaamiset	54 029,26	57 808,23
----------------	-----------	-----------

Muut saamiset	47 463,64	285 999,71
---------------	-----------	------------

Siirtosaamiset	4 271,66	2 579,45
----------------	----------	----------

**Lyhytaikaiset saamiset yhteensä**
**105 764,56**      **346 387,39**
**Rahat ja pankkisaamiset**

1 053 918,50      1 418 102,69

**VAIHTUVAT VASTAAVAT YHTEENSÄ**
**1 159 683,06**      **1 764 490,08**
**VASTAAVAA YHTEENSÄ**
**1 788 952,48**      **2 395 350,10**

TASE	31.12.2025	31.12.2024
<b>VASTATTAVAA</b>		
<b>OMA PÄÄOMA</b>		
Peruspääoma	500 002,00	500 002,00
Edellisten tilikausien ylijäämä (alijäämä)	1 103 793,46	1 056 789,18
Tilikauden ylijäämä (alijäämä)	-245 214,06	47 004,28
<b>OMA PÄÄOMA YHTEENSÄ</b>	<b>1 358 581,40</b>	<b>1 603 795,46</b>
<b>VIERAS PÄÄOMA</b>		
<b>Lyhytaikainen vieras pääoma</b>		
Saadut ennakot	136 210,00	554 262,70
Ostovelat	60 725,73	32 070,43
Muut velat	32 138,32	33 838,23
Siirtovelat	201 297,03	171 383,28
<b>Lyhytaikainen vieras pääoma yhteensä</b>	<b>430 371,08</b>	<b>791 554,64</b>
<b>VIERAS PÄÄOMA YHTEENSÄ</b>	<b>430 371,08</b>	<b>791 554,64</b>
<b>VASTATTAVAA YHTEENSÄ</b>	<b>1 788 952,48</b>	<b>2 395 350,10</b>

## LIITETIEDOT

### Tilinpäätöksessä käytetty säännöstä

Tilinpäätöksen laatimisessa on noudatettu pien- ja mikroyrityksen tilinpäätöksessä esitettävistä tiedoista annetun asetuksen (PMA) pienyrittysäännöstä.

### Annetut vakuudet ja taseen ulkopuoliset sitoumukset

	2025	2024
<b>Vuokravastuut</b>		
Vuokravastuut	13 410,96	13 328,13
<b>Leasingvastuut</b>		
Erääntyy seuraavana tilikautena	13 998,90 €	
Erääntyy tulevina kausina	1 242,35 €	

### Taseen ulkopuoliset taloudelliset sitoumukset

#### Limiittisopimukset ja annetut vakuudet

Säätiöllä on pankkitili, johon on liitetty luotto-ominaisuus, jonka suuruus on enintään 200.000 €. Limiitin vakuudeksi on annettu osakesalkku, jonka arvosta 400.000 € kattaa sopimuksen mukaan limiitin enimmäismäärän. Tilinpäätöshetkellä kyseisen pankkitilin saldo oli +244.811,88 €, eikä luotto-ominaisuutta ollut siten käytössä. Limiittiominaisuuden vakuudeksi annetun osakesalkun kirjanpitoarvo oli tilinpäätöshetkellä 470 727,21 €.

### Taseen vastaavia koskevat liitetiedot

#### Sijoitukset

Tasearvo	613 598,69
Käypä arvo	724 167,21
Erotus	110 568,52

## Henkilöstö

Tilikaudella säätiön palveluksessa oli keskimäärin 25 henkilöä (2024: 25)

## Oman pääoman erittely

Oman pääoman muutokset	2025	2024
Oma pääoma		
Peruspääoma 1.1.	500 002,00	500 002,00
Peruspääoma 31.12.	500 002,00	500 002,00
Edellisten kausien yli- /alijäämä	1 103 793,46	1 056 789,18
Tilikauden yli-/alijäämä	-245 214,06	47 004,28
<b>Oma pääoma yhteensä</b>	<b>1 358 581,40</b>	<b>1 603 795,46</b>

## Kulut ja tuotot toiminnanaloittain

Säätiön hankkeissa tarkoituksena on, että tuotot ja kulut ovat tasapainossa. Tilinpäätös näyttää kuitenkin joissain hankkeissa alijäämää ja toisissa ylijäämää. Ero muodostuu siitä, että tilinpäätös ja hankkeiden raportointi ja maksatus voivat noudattaa erilaisia aikajänteitä, osassa hankkeista vaaditaan omarahoitusta sekä siitä, että jossain hankkeissa laskutetaan hallinto- ja sivukuluja kiinteillä kertoimilla siten, että nämä kulut kirjautuvat yleiselle hallinnon dimensiolle eivätkä projektin dimensiolle.

Vuoden 2025 varainhankintatuloihin on tehty kirjaustapamuutos, minkä vuoksi luvut eivät ole täysin vertailukelpoisia edelliseen vuoteen.

## Kulut ja tuotot toiminnanaloittain

### UUDISTAVA MAATALOUS

	2025	2024
<b>Ehrnrooth-Julin 2024</b>		
Tuotot	247 880,00	150 320,00
Kulut		
Henkilöstökulut	-154 577,49	-102 783,46
Muut kulut	-92 921,46	-49 113,96
<b>Tuotto-/kulujäämä</b>	<b>381,05</b>	<b>-1 577,42</b>
<b>Carbon Action Svenska 2</b>		
Tuotot	34 057,00	26 293,00
Kulut		
Henkilöstökulut	-23 179,54	-20 640,83
Muut kulut	-7 226,88	-3 234,71
<b>Tuotto-/kulujäämä</b>	<b>3 650,58</b>	<b>2 417,46</b>
<b>STN Multa 2</b>		
Tuotot	165 342,49	63 456,00
Kulut		
Henkilöstökulut	-82 308,50	-63 183,80
Muut kulut	-25 257,69	-10 339,35
<b>Tuotto-/kulujäämä</b>	<b>57 776,30</b>	<b>-10 067,15</b>
<b>CA Vuokrapellot kuntoon</b>		
Tuotot	34 607,84	0,00
Kulut		
Henkilöstökulut	-60 441,75	-9 642,72
Muut kulut	-30 678,79	-330,87
<b>Tuotto-/kulujäämä</b>	<b>-56 512,70</b>	<b>-9 973,59</b>

## Kulut ja tuotot toiminnanaloittain

	2025	2024
<b>CA biodiversiteetti Sitra</b>		
Tuotot	100 000,00	66 733,00
Kulut		
Henkilöstökulut	-54 679,17	-40 185,35
Muut kulut	-7 987,37	-15 083,91
Tuotto-/kulujäämä	<b>37 333,46</b>	<b>11 463,74</b>
<b>UUDIS</b>		
Tuotot	133 339,70	157 657,30
Kulut		
Henkilöstökulut	-68 277,40	-65 491,94
Muut kulut	-55 893,28	-85 198,80
Tuotto-/kulujäämä	<b>9 169,02</b>	<b>6 966,56</b>
<b>CREDIBLE</b>		
Tuotot	67 220,14	35 800,00
Kulut		
Henkilöstökulut	-48 834,71	-25 480,15
Muut kulut	-2 917,39	-2 579,54
Tuotto-/kulujäämä	<b>15 468,04</b>	<b>7 740,31</b>
<b>IRISCC</b>		
Tuotot	18 200,00	2 051,07
Kulut		
Henkilöstökulut	-12 812,87	-648,70
Muut kulut	-1 739,06	0,00
Tuotto-/kulujäämä	<b>3 648,07</b>	<b>1 402,37</b>

## Kulut ja tuotot toiminnanaloittain

	2025	2024
<b>CA Pelloilta pöytään</b>		
Tuotot	2 125,58	0,00
Kulut		
Henkilöstökulut	-4 071,14	-741,71
Muut kulut	-1 129,68	0,00
Tuotto-/kulujäämä	<b>-3 075,24</b>	<b>-741,71</b>
<b>Digi4CSA vuorovaikutus</b>		
Tuotot	6 799,00	6 600,00
Kulut		
Henkilöstökulut	-6 772,90	-4 109,81
Muut kulut	0,00	-00,00
Tuotto-/kulujäämä	<b>26,10</b>	<b>2 490,19</b>
<b>CA Punurmio</b>		
Tuotot	1 023,36	0,00
Kulut		
Henkilöstökulut	-2 989,76	0,00
Muut kulut	-272,24	0,00
Tuotto-/kulujäämä	<b>-2 238,64</b>	<b>0,00</b>
<b>CA Uustila</b>		
Tuotot	0,00	0,00
Kulut		
Henkilöstökulut	-808,16	0,00
Muut kulut	0,00	0,00
Tuotto-/kulujäämä	<b>-808,16</b>	<b>0,00</b>

## Kulut ja tuotot toiminnanaloittain

	2025	2024
<b>Tulevaisuusvalta</b>		
Tuotot	8 680,00	1 320,00
Kulut		
Henkilöstökulut	0,00	0,00
Muut kulut	-10 136,77	-1 317,73
Tuotto-/kulujäämä	<b>-1 456,77</b>	<b>2,27</b>
<b>Wihuri miniUvo</b>		
Tuotot	9 100,00	94 900,00
Kulut		
Henkilöstökulut	0,00	-31 375,50
Muut kulut	-8 943,10	-57 640,07
Tuotto-/kulujäämä	<b>156,90</b>	<b>5 884,43</b>
<b>ProAEVision</b>		
Tuotot	3 669,67	0,00
Kulut		
Henkilöstökulut	0,00	0,00
Muut kulut	-3 915,11	-699,18
Tuotto-/kulujäämä	<b>-245,44</b>	<b>-699,18</b>
<b>UVIDI</b>		
Tuotot	20 086,12	19 548,32
Kulut		
Henkilöstökulut	0,00	-29 538,21
Muut kulut	0,00	-3 420,22
Tuotto-/kulujäämä	<b>20 086,12</b>	<b>-13 410,11</b>

## Kulut ja tuotot toiminnanaloittain

	2025	2024
<b>MAATIETO</b>		
Tuotot	25 000,00	0,00
Kulut		
Henkilöstökulut	0,00	0,00
Muut kulut	0,00	0,00
Tuotto-/kulujäämä	<b>25 000,00</b>	<b>0,00</b>
<b>HITTI</b>		
Tuotot	0,00	242 639,42
Kulut		
Henkilöstökulut	0,00	-119 172,87
Muut kulut	0,00	-92 748,55
Tuotto-/kulujäämä	<b>0,00</b>	<b>30 718,00</b>
<b>CA Markvård</b>		
Tuotot	0,00	57 166,90
Kulut		
Henkilöstökulut	0,00	-10 406,18
Muut kulut	0,00	-1 718,88
Tuotto-/kulujäämä	<b>0,00</b>	<b>45 041,84</b>
<b>CA Maanäytteet MTK</b>		
Tuotot	0,00	15 000,00
Kulut		
Henkilöstökulut	0,00	-5 297,66
Muut kulut	0,00	-560,86
Tuotto-/kulujäämä	<b>0,00</b>	<b>9 141,48</b>

## Kulut ja tuotot toiminnanaloittain

	2025	2024
<b>Maaneuvos</b>		
Tuotot	0,00	72 000,00
Kulut		
Henkilöstökulut	0,00	-53 596,54
Muut kulut	0,00	-11 046,27
Tuotto-/kulujäämä	<b>0,00</b>	<b>7 357,19</b>
<b>UVO Ruotsi</b>		
Tuotot	0,00	0,00
Kulut		
Henkilöstökulut	0,00	0,00
Muut kulut	0,00	-306,20
Tuotto-/kulujäämä	<b>0,00</b>	<b>-306,20</b>
<b>Kestävä maatalous BSAG osuus</b>		
Tuotot	22 500,00	0,00
Kulut		
Henkilöstökulut	-4 999,88	0,00
Muut kulut	-17 288,47	-1 885,24
Tuotto-/kulujäämä	<b>211,65</b>	<b>-1 885,24</b>
<b>METSÄ</b>		
<b>KOPPI (MMS)</b>		
Tuotot	10 400,00	0,00
Kulut		
Henkilöstökulut	-13 265,19	0,00
Muut kulut	-2 328,74	0,00
Tuotto-/kulujäämä	<b>-5 193,93</b>	<b>0,00</b>

## Kulut ja tuotot toiminnanaloittain

	2025	2024
<b>Metsistä Merelle (VARELY)</b>		
Tuotot	10 971,00	0,00
Kulut		
Henkilöstökulut	-24 748,95	0,00
Muut kulut	-508,95	0,00
Tuotto-/kulujäämä	<b>-14 286,90</b>	<b>0,00</b>
<b>Vesiosaajat (KESELY)</b>		
Tuotot	0,00	0,00
Kulut		
Henkilöstökulut	-4 299,37	0,00
Muut kulut	-112,80	0,00
Tuotto-/kulujäämä	<b>-4 412,17</b>	<b>0,00</b>
<b>KAASUT</b>	0,00	
Tuotot		0,00
Kulut		
Henkilöstökulut	-6 441,61	0,00
Muut kulut	-60,77	0,00
Tuotto-/kulujäämä	<b>-6 502,38</b>	<b>0,00</b>
<b>Metsä BSAG osuus</b>		
Tuotot	300,00	0,00
Kulut		
Henkilöstökulut	-57 000,33	-55 490,93
Muut kulut	-6 628,17	-7 473,15
Tuotto-/kulujäämä	<b>-63 328,50</b>	<b>-62 964,08</b>

## Kulut ja tuotot toiminnanaloittain

MERILUONNON SUOJELU	2025	2024
<b>Elävä Itämeri -hanke</b>		
Tuotot	53 884,00	83 116,00
Kulut		
Henkilöstökulut	-48 004,98	-45 261,36
Muut kulut	-669,43	-14 242,86
Tuotto-/kulujäämä	<b>5 209,59</b>	<b>23 611,78</b>
<b>LIFE Biodiversea</b>		
Tuotot	12 452,00	75 923,22
Kulut		
Henkilöstökulut	-53 877,71	-53 810,29
Muut kulut	-365,95	-534,40
Tuotto-/kulujäämä	<b>-41 791,66</b>	<b>21 578,53</b>
<b>SAARI</b>		
Tuotot	8 661,39	8 364,09
Kulut		
Henkilöstökulut	0,00	-10 474,62
Muut kulut	0,00	0,00
Tuotto-/kulujäämä	<b>8 661,39</b>	<b>-2 110,53</b>
<b>Meriluonnon monimuotoisuus BSAG osuus</b>		
Tuotot	0,00	0,00
Kulut		
Henkilöstökulut	0,00	0,00
Muut kulut	-4 804,58	-597,64
Tuotto-/kulujäämä	<b>-4 804,58</b>	<b>-597,64</b>

## Kulut ja tuotot toiminnanaloittain

MERILIIKENNE	2025	2024
<b>CRIB</b>		
Tuotot	0,00	63 527,42
Kulut		
Henkilöstökulut	0,00	-23 564,15
Muut kulut	0,00	-1 146,36
Tuotto-/kulujäämä	<b>0,00</b>	<b>38 816,91</b>
<b>Meriliikenne BSAG osuus</b>		
Tuotot	0,00	0,00
Kulut		
Henkilöstökulut	0,00	0,00
Muut kulut	0,00	-137,40
Tuotto-/kulujäämä	<b>0,00</b>	<b>-137,40</b>
<b>VAIKUTTAMINEN</b>		
<b>CAP vaikuttajaverkosto</b>		
Tuotot	141 320,00	108 680,00
Kulut		
Henkilöstökulut	-88 907,58	-74 091,7
Muut kulut	-38 979,31	-23 048,17
Tuotto-/kulujäämä	<b>13 433,11</b>	<b>11 540,13</b>
<b>Puolan kipsikasat</b>		
Tuotot	0,00	0,00
Kulut		
Henkilöstökulut	-26 162,28	-5 402,46
Muut kulut	-367,19	0,00
Tuotto-/kulujäämä	<b>-26 529,47</b>	<b>-5 402,46</b>

## Kulut ja tuotot toiminnanaloittain

YRITYSYHTEISTYÖ	2025	2024
<b>CA tutkimustietoa yrityksille (Relex)</b>		
Tuotot	74 700,00	5 300,00
Kulut		
Henkilöstökulut	-27 472,21	-3 271,45
Muut kulut	-43 353,26	-1 402,80
Tuotto-/kulujäämä	<b>3 874,53</b>	<b>625,75</b>
<b>Yritysyhteistyö ja sitoumukset</b>		
Tuotot	23 804,94	26 808,23
Kulut		
Henkilöstökulut	-122 922,08	-75 768,46
Muut kulut	-15 779,34	-13 887,15
Tuotto-/kulujäämä	<b>-114 896,48</b>	<b>-62 847,38</b>
<b>VIESTINTÄ</b>		
<b>CA Tiedeviestintä</b>		
Tuotot	0,00	0,00
Kulut		
Henkilöstökulut	-551,86	0,00
Muut kulut	0,00	0,00
Tuotto-/kulujäämä	<b>-551,86</b>	<b>0,00</b>
<b>Viestintä ja vuorovaikutus</b>		
Tuotot	0,00	0,00
Kulut		
Henkilöstökulut	-179 007,18	-106 122,94
Muut kulut	-85 755,24	-91 608,08
Tuotto-/kulujäämä	<b>-264 762,42</b>	<b>-197 731,02</b>

## Kulut ja tuotot toiminnanaloittain

MUU TOIMINTA	2025	2024
<b>Muu varsinainen toiminta ja uudet avaukset</b>		
Tuotot	0,00	0,00
Kulut		
Henkilöstökulut	-21 426,91	-28 942,90
Muut kulut	-991,51	-1 135,75
Tuotto-/kulujäämä	<b>-22 418,42</b>	<b>-30 078,65</b>
<b>Hallinto</b>		
Tuotot	351,75	1003,49
Kulut		
Henkilöstökulut	-282 609,04	-246 374,33
Muut kulut	-202 257,72	-225 636,00
Tuotto-/kulujäämä	<b>-484 515,01</b>	<b>-471 006,84</b>
<b>Varainhankinta</b>		
Tuotot		
Sitoumuslahjoitukset	329 000,00	201 000,00
eQ-tuki	102 867,64	94 743,44
Muut lahjoitukset	176 769,84	113 318,27
Rojaltilahjoitukset	21 475,06	17 126,86
Merkipäivälahjoitukset	14 129,50	6 591,79
Joulukampanja	129 445,00	163 680,00
Itämeri kesäkuuntoon	0,00	226 315,00
Koulukeräykset	10 517,60	13 149,75
Kulut		
Henkilöstökulut	-6 762,05	-58 281,89
Muut kulut	-133 588,82	-108 793,94
Tuotto-/kulujäämä	<b>643 853,77</b>	<b>668 849,28</b>

## Kulut ja tuotot toiminnanaloittain

	2025	2024
<b>Sijoitus- ja rahoitustoiminta</b>		
Tuotot		
Osinko- ja muut rahoitustuotot	22 243,99	20 665,13
Kulut		
Arvonmuutokset	3 633,00	2 115,00
Tuotto-/kulujäämä	<b>25 876,99</b>	<b>22 780,13</b>

\* Tilikaudella 2025 osakkeiden arvonalentumiskirjaukseen on kohdistunut 3 633,00 euroa arvon palautumista ja tilikaudella 2024 2 115,00 euroa arvon palautumista.

## ELINKEINOTOIMINTA

### Alusten jätevesiselvitys / ALV

Tuotot	0,00	55 000,00
Kulut		
Henkilöstökulut	-700,00	-47 486,74
Muut kulut	0,00	-7 400,73
Tuotto-/kulujäämä	<b>-700,00</b>	<b>112,53</b>

# Toimintakertomuksen ja tilinpäätöksen allekirjoitus

# Tilin- päätös- merkintä

Paikka: Helsinki  
Aika: 22.04.2026

**Pieta Jarva**  
Toimitusjohtaja

**Sirpa Juutinen**  
Hallituksen puheenjohtaja

**Markus Ehrnrooth**  
Hallituksen jäsen

**Katri Viippola**  
Hallituksen jäsen

**Ilkka Herlin**  
Hallituksen jäsen

**Juuso Joonas**  
Hallituksen jäsen

**Saara Kankaanrinta**  
Hallituksen jäsen

Suoritetusta tilintarkastuksesta on  
tänään annettu kertomus

Helsingissä, sähköisen alle-  
kirjoituksen päivämääränä

PricewaterhouseCoopers Oy

Tilintarkastusyhteisö

**Jaana Salmi**, KHT

## Luettelo kirjanpidoista ja aineistoista

### Kirjanpidot ja tositelajit sekä niiden säilyttämistapa

#### Tilinpäätös

Tilinpäätös ja tase-erittely

#### Tililuettelo ja saldoluettelot

Tilikohtainen tuloslaskelma

Tilikohtainen tase

Tililuettelo

#### Kirjanpidot

Pääkirjat

Palkkakirjanpito

Päiväkirja

#### Tositteet

Automaattiset tilinpäätöskirjaukset	1-1
Jaksotukset	1-98
Järjestelmän muodostamat	1-12
Kuitit receiptcam	1-754
Muut	1-70
Myyntilasku	1-125
Myyntisuoritus	1-389
Ostolasku	1-575
Ostosuoritus	1-567
Palkat	1-71
Pankki	1-1041

Yhtiön kirjanpito on tehty Netvisor -nimisessä kirjanpitojärjestelmässä.  
Kirjanpitoaineisto säilytetään sähköisenä järjestelmässä.

# Itämeri alkaa maalta

BSAG  
Baltic Sea Action Group

bsag.fi

