

TUKIJARAPORTTI 1/2023 – NÄIN PELASTAMME ITÄMEREN

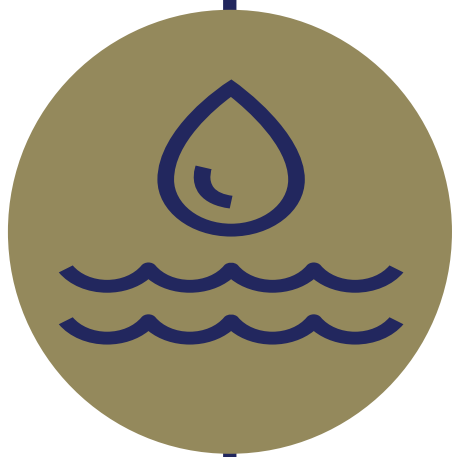
Itämeri on pahasti rehevöitynyt. Rehevöityminen muuttaa Itämerta ja uhkaa meriluonnon monimuotoisuutta.

Tehokkain tapa pelastaa Itämeri on vähentää rehevöitymistä sekä kertoa meren merkityksestä.

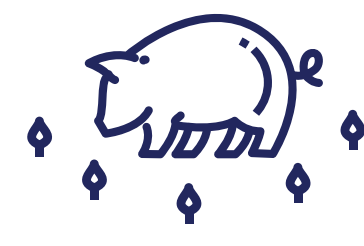
Kun meri voi paremmin, sen sietokyky ympäristömuutoksille paranee.



SUOJELEMME MERILUONTOA JA VÄHENNÄMME MEREEN PÄÄTYVÄÄ RAVINNE- JA HAITTA-AINEKUORMITUSTA



PARANTAMALLA ELÄIN- JA KASVITUOTANNON ALUEELLISTA RAVINNETASAPAINOA



Hankkeessamme oli mukana oli 3 eläin- ja 13 kasvitilaa. Lannan mukana saatiin siirrettyä yli 5 tonnia fosforia ravinnealijäämäisille alueille kasvituotantoon.

Kun eläintuotannosta syntyy lantaa prosessoidaan ja siirretään ravinnealijäämäiselle alueelle kasvitilojen käyttöön, pystytään vähentämään Itämereen päätyviä ravinnevalumia ja kasvitilojen tarvetta fosforilannoitukselle.

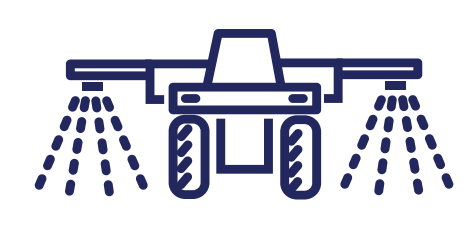
TEHOSTAMALLA SUOMETSÄN VESIENSUOJELUA



Tunnistimme yhdessä Metsähallituksen kanssa parhaat ratkaisut metsätalouden vesistö päästöjen vähentämiseen Tilanjoen alueella ja aloitimme niiden toimeenpanon. Seuraamme toimenpiteiden vaikutusta veden laatuun.

Ojitetut suometsät ovat merkittävä vesistöjä kuormittavien ravinne-, kiintoaine- ja humuspäästöjen lähde. Kun metsätalouteen kehitetään vesistöystävällisiä menetelmiä, valumat Itämereen ja sisävesiin vähenevät.

KIPSİKÄSITTELEMÄLLÄ PELTOJA

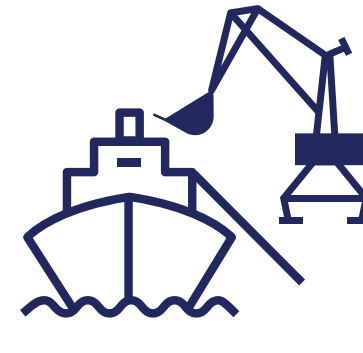


Pilotoimme kipsikäsitteilyä ahvenanmaalaisille viljelijöille yhteistyössä Rädä Lumparn -järjestön kanssa. Laajensimme kipsikäsitteilyä 6 tilalle ja käsittelemme 100 ha peltoja, joka on kaksi kertaa enemmän kuin tavoitteemme.

Pelloille levitetty kipsi toimii tehokkaana vesiensuojelutoimena, sillä se vähentää eroosiota ja fosforin huuhtoutumista vesistöihin.

Teemme näin, koska

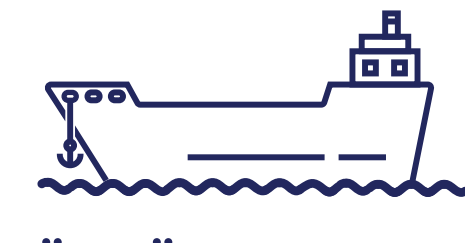
KEHITTÄMÄLLÄ LANNOITTEIDEN KÄSITTELYÄ SATAMISSA



Teimme yhteistyötä kaikkien Suomen vilkkaimpien lannoitesatamien kanssa mereen päätyvän lannoitehävikin vähentämiseksi. Aloitimme kansainvälisen yhteistyön BAT-ohjeistuksen laatimiseksi lannoitteiden vastuulliselle käsittelylle koko Itämeren alueella.

Mereen päätyessään lannoitteet ovat ravintoa levälle. Kun lannoitteiden käsittelyä satamissa parannetaan, voidaan vähentää merkittävästi mereen päätyvää ravinnekuormaa.

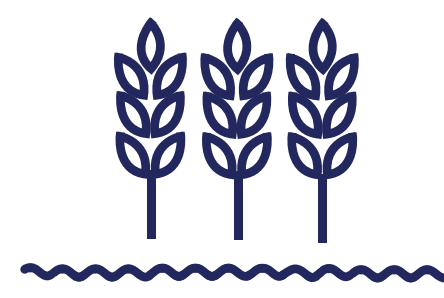
VÄHENTÄMÄLLÄ KEMIKAALIALUSTEN TANKINPESUSTA JOHTUVIA HAITALLISTEN AINEIDEN PÄÄSTÖJÄ



Laadimme yhdessä Traficom kanssa riskinarvion, jonka avulla tunnistettiin suurinta haittaa meriympäristölle aiheuttavat Suomen satamissa purettavat vaaralliset kemikaalit. Aloitimme yhteistyön kyseisiä kemikaaleja käyttävien yritysten kanssa löytääksemme parhaat ratkaisut kemikaalien käsittelyyn.

Suomen satamissa lasteja purkavien, haitallisia kemikaaleja kuljettavien laivojen tankinpesusta aiheutuu päästöjä Itämereen.

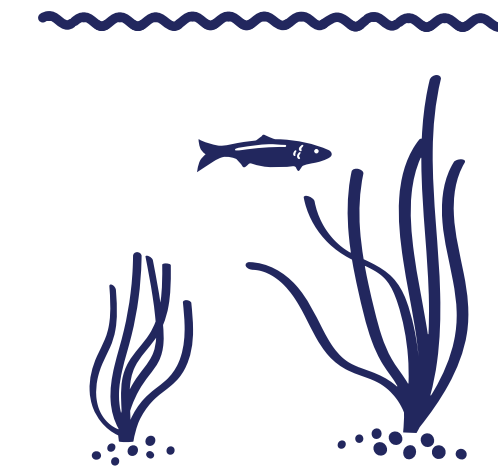
Teemme näin, koska



NIITTÄMÄLLÄ RUOVIKOITA

Ruokomassaa kerättiin noin sadalta hehtaarilta ja massa ohjattiin jatkokäyttöön. Aloitimme ruo'on kuljetuksen tehostamismahdollisuuksien, kuten paalauksen, selvittämisen sekä talviniitot. Saimme Interrag Central Baltic -ohjelman rahoituksen BalticReed-hankkeelle, jossa niittoja ja liiketoiminnan kehittämistä laajennetaan Ahvenanmaalle ja Ruotsiin.

Kun ruokokasvustoa kierrätetään rehevöityneistä rantavesistä hyötykäyttöön, poistetaan kasvustoon sitoutuneita ravinteita merestä. Niittämällä parannetaan myös rantaluonnon monimuotoisuutta.



ENNALLISTAMALLA MERIAJOKASNIITYJÄ

Aloitimme Metsähallituksen luontopalvelujen kanssa meriajokaiden istuttamiseen liittyvän hankkeen ja käynnistimme yhteistyön myös keskieuropalaisten merensuojelusäätiöiden kanssa. Vapaaehtoisten sukeltajien kanssa testaamme uutta yhteistyömallia ja kartoitamme istutuskohteita tuleville vuosille.

Kun ennallistamme meriajokasniittyjä, torjumme luontokatoa Itämeressä. Tiheät meriajokasniitit sitovat juurillaan pohjan sedimenttiä, mikä vähentää eroosiota ja veden sameutta, sekä parantavat veden laatua sitomalla vedestä ravinteita.

Teemme näin, koska

VAHVISTAMME ITÄMERI-TIETOISUUTTA JA SUOMALAISTEN SUHDETTA ITÄMEREEN



KASVATTAMALLA YMMÄRRYSTÄ ITÄMERESTÄ, MERENSUOJELUSTA JA MERENLUKUTAIDOSTA

Jatkoimme yhteistyötä Luonto-Liiton Itämerilähettiläiden kanssa nuorten Itämeritietoisuuden kasvattamiseksi.

Julkaisimme Minun Itämereni -podcastia. Kerromme Itämerestä moniäänisenä, ekososiaalisena ympäristönä.

Erialaisten keinojen, vaikutus- ja toimintamahdollisuuksien tunteminen rohkaisee suojelemaan Itämerta.



KERTOMALLA MERESTÄ INNOVATIIVISESTI JA ELÄMYKSELLISESTI UUSILLE YLEISÖILLE

Julkaisimme kaksi merellistä tietokirjaa sekä merikulttuurisesseen.

Tuotimme kaksi näyttelyä Digimuseo.fi:ssä sekä useita näyttelyitä omaan kokoelmaamme tai ideaamme liittyen eri puolilla Suomea.

Meri on olennainen osa yhteistä kulttuurista ja sosiaalista identiteettiämme niin Suomessa kuin muissa Itämeren valtioissa.

Teemme näin, koska

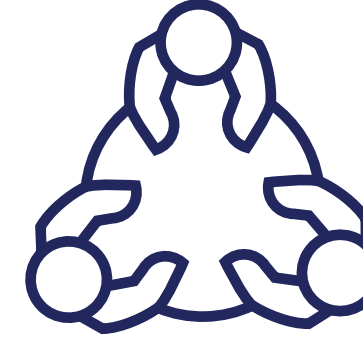
ITÄMERI PÄIVÄ

JÄRJESTÄMÄLLÄ ITÄMERIPÄIVÄÄ

Itämeripäivää juhlittiin kuudessa Itämeren alueen maassa yli 200 kumppanin järjestämässä 300 tapahtumassa. Järjestimme oman Itämeripäivän tapahtuman yhdessä Helsingin Juhlaviikkojen kanssa.

Itämeriläisyys on Itämeren alueen asukkaita yhdistävä tekijä. Itämeripäivä tarjoaa kaikille helpon ja iloisen tavan juhlistaa Itämerta ja toimia Itämeren hyväksi.

VAIKUTAMME YHTEIS-KUNNALLISEEN PÄÄTÖKSENTEKOON SUOMESSA JA KANSAINVÄLISESTI



KESKUSTELEMALLA AKTIIVISESTI ITÄMEREN TILANTEESTA

Itämeri puhuu -keskustelutilaisuutemme keväällä, kesällä ja syksyllä avasivat Itämeren poliittisista, ekologisista ja kulttuurisista näkökulmista.



TEKEMÄLLÄ YHTEISTYÖTÄ ITÄMEREN MAIDEN ORGANISAATIOIDEN KANSSA

Vaikutamme Itämeren suojelukomissio HELCOMissa. Laajensimme hankkeidemme yhteistyöverkostoa erityisesti Baltiassa ja Ahvenanmaalla.



OSALLISTUMALLA YHTEISKUNNALLISEEN KESKUSTELUUN ITÄMEREN HYVINVOINNISTA

Aloitimme eduskuntavaaliehdokkaihin vaikuttamisen ja järjestimme 5 puolueen vaalipaneelin. Osallistimme kansainvälisiin merien tilaa käsitteleviin seminaareihin.

Teemme tämän kaiken, koska

Itämeri on ilmastonmuutoksen ja luontokadon mittari.

Itämeri on konkreettinen esimerkki, mitä maailman merille tapahtuu, jos emme muuta elämäntapaamme kestävämmäksi.

Vielä ei ole liian myöhäistä pelastaa Itämerta.

johnnurmisenfaatiao.fi

