

DONATORRAPPORT 2/2022 - SÅ HÄR RÄDDAR VI ÖSTERSJÖN

Östersjön är kraftigt övergödd.

Övergödningen förändrar Östersjön och minskar mångfalden i havsnaturen.

Det effektivaste sättet att rädda Östersjön är att minska övergödningen.

För att skydda havsnaturen är det också viktigt att minska belastningen av skadliga ämnen som hamnar i havet.

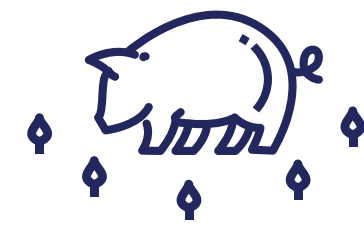
När havet mår bättre, förbättras dess motståndskraft mot miljöförändringar.



Med ditt stöd kan vi vidta betydande och skalbara åtgärder för att rädda Östersjön.
Tack för ditt stöd!

ÅR 2023

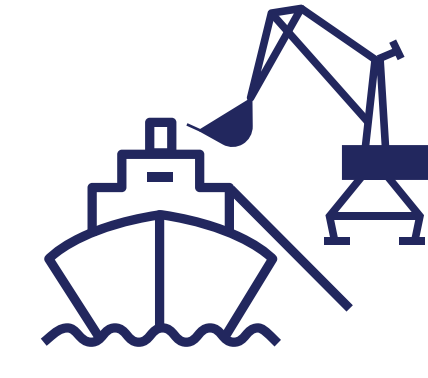
VI VÄRNAR OM HAVSNATUREN OCH MINSKAR DEN NÄRINGS- OCH FÖRORENINGSBELASTNING SOM HAMNAR I HAVET



GENOM ATT FÖRBÄTTRA DEN REGIONALA NÄRINGSBALANSEN I DJUR- OCH VÄXTPRODUKTIONEN

✓ Målet är att återvinna **3 ton** gödsel fosfor och inkludera **30 %** fler djur- och växtgårdar än 2022.

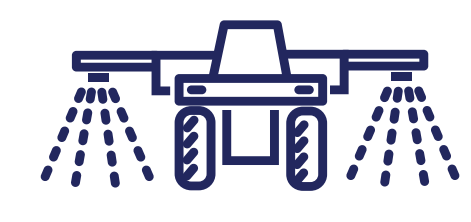
När gödsel från djurproduktion bearbetas och överförs till ett område med näringsunderskott för växtgårdarnas användning, minskar de näringsavrinningar som hamnar i havet och odlingsgårdarnas behov av fosforgödsling.



GENOM ATT UTVECKLA HANTERINGEN AV GÖDSELMEDEL I HAMNAR

✓ Vi förankrar beprövade metoder i gödselhamnar i Finland och Baltikum för att minska de gödselösluster som hamnar i havet. Målet är att flera hamnar ska omfattas av regelbunden uppföljning av näringsutsläpp.

Gödselmedel som hamnar i havet är näring för alger. När hanteringen av gödselmedel i hamnarna förbättras, kan den näringsbelastning som hamnar i havet minskas betydligt.



GENOM ATT BEHANDLA ÅKRAR MED GIPS

✓ Vi erbjuder gratis gipsbehandling till bönder på Åland i samarbete med organisationen Rädda Lumparn. Vi utökar gipsbehandlingen på Åland till sex gårdar, för att uppnå vårt mål om **50 ha** gipsbehandling. Dessutom använder vi kommunikation för att stödja gipsbehandling som utförs med offentlig finansiering i Fastlandsfinland.

Gips som sprids ut på åkrar fungerar som en effektiv vattenskyddsåtgärd, eftersom den minskar erosionen och utlakningen av fosfor till vattendrag.

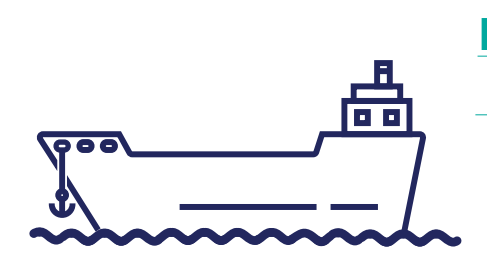
Vi gör så här eftersom



GENOM ATT INTENSIFIERA VATTENSKYDDET I TORVMARKSSKOGAR

✓ Vi letar efter kostnadseffektiva, belastningsreducerande lösningar och rutiner för vattenskydd i torvmarker i Tilanjokis avrinningsområde i Norra Österbotten tillsammans med Metsähallitus. Åtgärdernas inverkan på vattenkvaliteten följs upp genom vattenprovtagning.

Utdikade torvmarksskogar är en betydande källa till närings-, fastämnes- och humusutsläpp som belastar vattendrag. När vattendragsvänliga metoder utvecklas för skogsbruket, minskar avrinningen till Östersjön och insjöarna.

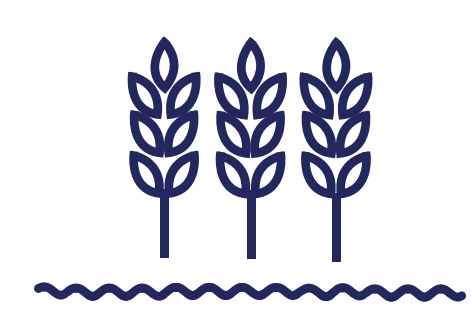


ETT NYTT PROJEKT

GENOM ATT MINSKA UTSLÄPPEN AV SKADLIGA ÄMNER TILL HAVET

✓ Vi identifierar **5** kemikalier som lossas i finländska hamnar och som orsakar störst skada på Östersjön. Vi letar efter praktiska lösningar för att minimera kemikalieutsläppen till havet i samband med kemikaliefartygens tankrengöring, i samarbete med kemikaliehamnar och företag som använder kemikalier.

Rengöring av tankar i fartyg som lossar laster i finländska hamnar och transporterar skadliga kemikalier orsakar utsläpp i Östersjön.



GENOM ATT SLÅ VASSAR

✓ Vi utökar insamlingen av vassmassa i samband med vassklippning tillsammans med nya samarbetspartner. Vi testar vinterklippning och löser utmaningar med anknäring till transport och lagring av krossad vass, samt letar efter nya användningsområden för vassmaterial.

När ett vassbestånd återvinns från övergödda strandvatten till nyttoanvändning, avlägsnas de näringsämnen i havet som är bundna till beståndet. Genom klippning förbättras också mångfalden i strandnära natur.

Vi gör så här eftersom

VI STÄRKER MEDVETENHETEN OM OCH FINLÄNDARNAS FÖRHÅLLANDE TILL ÖSTERSJÖN



GENOM ATT ÖKA FÖRSTÅELSEN FÖR ÖSTERSJÖN, MARINT BEVARANDE OCH FÖRMÅGA ATT LÄSA AV HAVET

✓ Vi fortsätter samarbetet med Luonto-Liittos Östersjöambassadörer i skolor och vid offentliga evenemang. Vi ökar effekten av kommunikationen på nätet till nya målgrupper. Vi publicerar podden med specialavsnitt.

Att känna till olika metoder samt möjligheter till inflytande och handlande uppmuntrar till skydd av Östersjön.



GENOM ATT PÅ ETT INNOVATIVT OCH UPPLEVELSEBASERAT SÄTT BERÄTTA OM HAVET FÖR NYA ÅHÖRARE

✓ Vi genomför fotoutställningen "Det okända Östersjön" med parallella utställningar och evenemang med anknäring till maritim kultur. Vår nya bok berättar om Östersjöns havshistoria. Vi förnyar vår utställning på Digimuseet.

Havet är en väsentlig del av vår gemensamma kulturella och sociala identitet både i Finland och i andra Östersjöstater.

ÖSTERSJÖ DAGEN

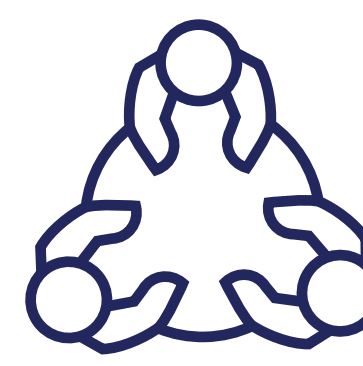
GENOM ATT ARRANGERA ÖSTERSJÖDAGEN

✓ Vi utökar firandet av Östersjödagen till alla länder i Östersjöregionen. Vi skapar ett nätverk av influerare som budbärare för Östersjön.

Närheten till Östersjön är en faktor som förenar invånarna i Östersjöregionen. Östersjödagen erbjuder alla ett enkelt och konkret sätt att göra något för Östersjön.

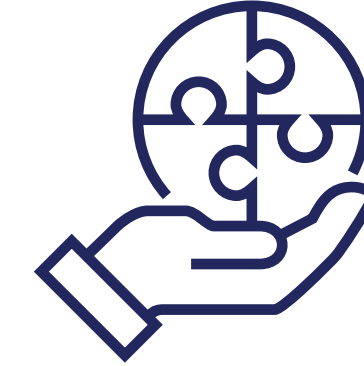
Vi gör så här eftersom

VI PÅVERKAR DET SAMHÄLLELIGA BESLUTFATTANDET I FINLAND OCH INTERNATIONELLT



GENOM ATT AKTIVT DISKUTERA SITUATIONEN I ÖSTERSJÖN

✓ Diskussionsevenemangen "Östersjön talar", som inleddes 2022, kommer att fortsätta med tre nya diskussioner.



GENOM ATT SAMARBETA MED ORGANISATIONER I ÖSTERSJÖLÄNDERNA

✓ Vi påverkar via kommissionen för skydd av Östersjöns marina miljö (HELCOM). Tillsammans med våra projekt utökar vi vårt samarbetsnätverk i Baltikum och Europa.



GENOM ATT DELTA I SAMHÄLLSDEBATTEN OM ÖSTERSJÖNS VÄLMÅENDE

✓ Vi deltar aktivt i riksdagsvalen och påverkar partiernas valtema.

Vi gör allt detta eftersom

Östersjön är ett mått på klimatförändringen och naturförlusten.

Östersjön är ett konkret exempel på vad som händer med världshaven om vi inte ändrar vårt sätt att leva för att bli mer hållbara.

Det är ännu inte för sent att rädda Östersjön.

johnnurmisenfaat.io.fi/sv/

