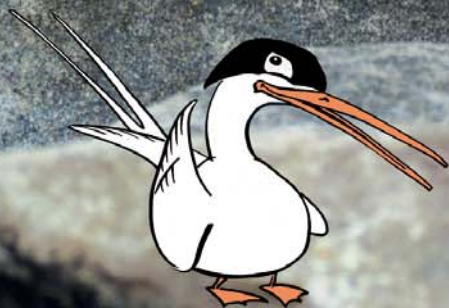


Ge Skärgårdshavet en framtid

Förr var Skärgårdshavet klart.

Kan det räddas?

Ja. Läs hur du kan hjälpa!




SKYDDSFOND FÖR
SKÄRGÅRDSHAVET
SAARISTOMEREN SUOJELURAHASTO

Skärgårdshavet lider



JAG FLYTTAR TILL
ANDRA VATTEN!



Vattnet i Skärgårdshavet var klart ännu för några årtionden sedan. Du hör kanske till dem som sett det. Du har kanske fått bada i skärgårdens rena vatten, plocka blåstång och tydligt se fiskarna. När du närmade dig stranden i en båt såg du hur botten kom allt närmare.

Det är inte länge sedan vattnet var klart.

Nu är vattnet i Skärgårdshavet grumligt och under varma somrardagar blommar blågröna alger på ytan. Havsytan ser dålig ut, men situationen längre ner är ännu värre. På många ställen täcks botten av trådalger, syrehalten har rasat och fiskar har försvunnit. Grumlighet och blågröna alger är symptom som avslöjar att ett levande hav lider.

Hur har vi hamnat här?

Den kraftiga övergödningen av Skärgårdshavet beror på att näringsämnen hamnat i havet. Näringsämnena härrör i huvudsak från jordbruk, orenat avloppsvatten, båttrafik och fiskodling, och nästan allt kommer från Finland. Näringsämnen innehåller fosfor och kväve som förorsakar övergödning, göder blågröna alger, försvårar rekreation, turism och näringsverksamhet samt hotar många organismer.

Även om tillståndet i Skärgårdshavet ställvis visat positiva tecken, är situationen som en helhet alarmerande. Enda sättet att förbättra tillståndet är att minska belastningen betydligt.

Skyddsfond för Skärgårdshavet - från ord till handling för att skydda Skärgårdshavet



Att stoppa övergödningen av Skärgårdshavet och förbättra tillståndet i våra vatten är målet med stiftelsen för Centrum Balticums Skyddsfond för Skärgårdshavet. Vi främjar praktiska projekt för att effektivt bekämpa orsakerna till att Skärgårdshavet lider: att näringsämnen rinner ut i havet.

Vi finansierar konkreta vattenskyddsprojekt i Skärgårdshavet och dess tillrinningsområden med medel som vi samlar in från privatpersoner, företag och samfund. Projekten tar i huvudsak tag i de utmaningar som jordbruk, avloppsvatten och båttrafik medför.

Vi finansierade 30 projekt under 2008–2012. Vi kan också bevilja finansiering för projekt som syftar till att minska belastningen av näringsämnen och att avlägsna dem eller till att öka medvetenheten om konkreta åtgärder för att skydda Skärgårdshavet.

Praktiska åtgärder inom projekten är anläggande av skyddszoner, våtmarker och sedimenteringsbassänger, olika avloppsvattenlösningar och alternativa metoder för behandling av avloppsvatten, båtbottnvättar och sugtömningspunkter för septiktankar, pilotprojekt för vattenskydd, miljöfostran och andra innovativa lösningar.

Kom med och skydda Skärgårdshavet!

Med Insamlingen för Skärgårdshavet stöder vi konkreta projekt för att skydda Skärgårdshavet. Du kan själv se resultatet av dessa insatser.

Bli donator om Skärgårdshavet är viktigt för dig. Du kan själv bidra till nya åtgärder för att minska mängden fosfor och blågröna alger. När vi lyckas tillsammans blir vattnen klarare och du kan återigen se ner i djupet.

Du kan läsa mer om **Insamlingen för Skärgårdshavet och hur du deltar** på våra donationssidor på www.sasut.fi/sv.

Dit välkomnas du också av Sasu-figurerna, som med varje fjäll, fjäder och gäl längtar efter en klarare framtid.

KOM MED PÅ
TALKO!





Vår sköra nationalskatt

Skärgårdshavet som formats under istiden är en lagunartad grund bassäng vars genomsnittliga djup är endast 23 meter. Det är en labyrint av öar där vattnet cirkulerar långsamt. Därför är Skärgårdshavet känsligare för skador än övriga Östersjöområden. Men Skärgårdshavet är också det område som vi enklast kan påverka direkt.

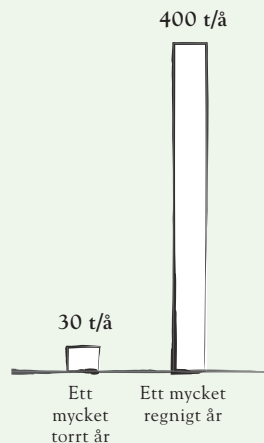
Med sina cirka 40 000 öar är Skärgårdshavet den största och enligt många den vackraste skärgården i världen. Dess värde har erkänts internationellt som ett av UNESCOs biosfärområden och som en del av nätverket PAN Park för värdefulla nationalparker.

Miljöskador i Skärgårdshavet

Fosfor är det näringsämne som mest bidrar till övergödningen av Skärgårdshavet. Ett gram fosfor kan producera 410 gram blågröna alger. En sådan mängd kan förstöra 41 m³ vatten i Skärgårdshavet så att det blir olämpligt för människor att bada i*. Det kostar i genomsnitt 0,50 euro att avlägsna ett gram fosfor från Skärgårdshavets tillrinningsområden.

Du kan bidra till att minska mängden näringsämnen som belastar havet!

*Halten blågröna alger över 10 mg/l, hög risk.



Mängden fosfor som årligen rinner ut i Skärgårdshavet via de fyra största åarna. Dessutom påverkas havet av belastningen från tidigare år.

Ge Skärgårdshavet en framtid

Vi skyddar Skärgårdshavet genom att finansiera vattenskyddsprojekt, informationsverksamhet och attitydpåverkan.



INSAMLINGEN FÖR
SKÄRGÅRDSHAVET

SASUT.FI/SV

Saajan tilinumero	IBAN	Nordea	F188 1590 3000 1873 59
Mottagaens konttonummer		Handelsbanken	F152 3131 3001 2863 92
		Andelsbanken	F114 5710 0420 2537 26
		Ålandsbanken	F164 6601 0001 0628 01
		Tapio Pankki	F189 3636 3002 9306 42

Saaja Mottagare	SKYDDSFOND FÖR SKÄRGÅRDSHAVET
	Gamla Stortorget 7, 20500 Åbo

Maksajan nimi ja osoite	Namn:
Belatarens namn och adress	Gatuadress:

Allekirjoitus	Vitenumero
Underskrift	Ref. nr
Tilitä no	Eräpäivä
Från konto nr	Förfallodag

BIC	NDEAFIHH
	HANDFIHH
	OKOYFIHH
	AABAFI22
	TAPIFI22

<input type="checkbox"/> 15 euro	Till insamlingen för Skärgårdshavet donerar jag
<input type="checkbox"/> 30 euro	
<input type="checkbox"/> 60 euro	
<input type="checkbox"/> 90 euro	
<input type="checkbox"/> Annan summa (minst 15 euro): _____	
TACK FÖR DIN HJÄLP! www.sasut.fi/sv	

Eräpäivä	Euro
Förfallodag	

Insamlingsställstånd: Fastlandet 2020/2012/3159, gäller 1.10.2012-30.9.2014, beviljades 28.9.2012 och ändring av insamlingsställstånd 2020/2012/4357, Polisstyrelsen. Åland ÅLS 2012/8286, gäller 1.1.-31.12.2013, beviljades 15.10.2012, Ålands landskapsregering.
De insamlade medlen används till konkreta vattenskyddsprojekt i Skärgårdshavet och dess tillrinningsområden.

Maksu välhetään saajalle maksujen välityksen ohjeen mukaisesti ja vain maksajan ilmoittaman tilinumeron perusteella.
Belatningen förmedlas till mottagaren enligt villkoren för betalningsförmedling och endast till det kontonummer som betalaren angivit.

Samarbetspartner och samfundsdonatorer (uppdaterade uppgifter på vår webbplats)

Finepress Oy • K-Citymarketa i Åbo • Lahtinen Mantere Saatchi & Saatchi • Leipomo Salonen Oy
Lundo Sparbank • Nådendals Musikfestspel • Oy Turku Energia – Åbo Energi Ab • Poutapilvi web design Oy
Projektet Hej Hylje! • Raisio Abp • Sirokoru Oy • Stiftelsen Forum Marinum • Sunborn Saga Oy
Suur-Seudun Osuuskappu • TS-Yhtymä Oy • Turun Osuuskappu • Vantaan Festivaalit Oy/Ruisrock
Åbo musikfestspel • Åbo stad • Åbojendens Andelsbank/OP-centralen



Ge Skärgårdshavet en framtid



Du kan donera på följande sätt:

- Med den bifogade gireringsblanketten
- Bli månadsgivare
- Ge en engångsdonation, bemärkelse-dagsgåva, minnesgåva, testamentbidrag eller värdeföremålsgåva
- Ring insamlingsnumret 0600 13031 (10,08 €/samtal+lina) eller 0600 13032 (20,20 €/samtal+lina)
- Skicka sms:et Sasut10 (10 €) eller Sasut20 (20 €) till numret 16588
- Bli stödföretag

Mer information från vår donationstjänst

Webbplats: www.sasut.fi

E-post: donationer@sasut.fi

Telefon: 0400 88 77 95

Skyddsfond för Skärgårdshavet

Gamla Stortorget 7, 20500 Åbo

www.saaristomerensuojelurahasto.fi

Så här hjälper din gåva Skärgårdshavet*:

15€

Med 15 euro gör du det möjligt att hålla 1 230 m³ vatten i Skärgårdshavet dugligt att bada i.

30€

Med 30 euro gör du det möjligt att hålla 2 460 m³ vatten i Skärgårdshavet dugligt att bada i.

60€

Med 60 euro gör du det möjligt att hålla 4 920 m³ vatten i Skärgårdshavet dugligt att bada i.

90€

Med 90 euro gör du det möjligt att hålla 7 380 m³ vatten i Skärgårdshavet dugligt att bada i.



*Uppskattad inverkan av donationsbeloppen på avlägsnandet av den fosfor som rinner ut i Skärgårdshavet och göder blågröna alger. Mängderna grundar sig på undersökningsuppgifter som ELY-centralen i Egentliga Finland sammanställt. Din donation möjliggör praktiska reningsåtgärder för att avlägsna näringsämnen som orsakar övergödning, i synnerhet fosfor och kväve. På baksidan listas exempel på reningsåtgärder.