

Pressmeddelande / 13 april 2011

Åtgärder förbättrar vattenkvalitet

En unik helhetsbild av syresituationen i Svealands kustvatten visar att totalt 46 kvadratkilometer bottnar är drabbade av syrebrist, vissa områden mycket svårt. Kraftfulla åtgärder har förbättrat vattenkvaliteten i de flesta innerskärgårdar, medan områden längre ut försämrats sedan 1970-talet.

Det framgår av en rapport från Svealands kustvattenvårdsförbund, en ideell organisation där de flesta viktiga vattenvårdande organisationer i regionen ingår. Undersökningsverksamhet och rapportering leds av marin expertis från Stockholms universitet.

Här finns också en historisk exposé ur vattenkvalitetens perspektiv, från Stockholms grundande och fram till våra dagar, med en jämförelse av förbundets data från 2000-talet med forskaren Mats Waerns data från 1970-talet. **Jämförelsen visar tydligt de stora förbättringarna i Stockholms innerskärgård, men stärker dessvärre övertygelsen av att vattenkvaliteten i öppet hav har försämrats.**

Om rapporten: Svealandskusten 2011 sammanfattar miljötilståndet i de kustvatten som sträcker sig från Dalälvens mynning i norr till Bråviken i söder. Rapporten redovisar de senaste resultaten från de undersökningar som görs i Svealands kustvattenvårdsförbunds regi. Vattnets kvalitet i varje havsområde redovisas och sammanfattas på ett överskådligt vis, med enskilda nedslag i särskilt intressanta resultat.

LADDA NER ELLER BESTÄLL RAPPORTEN på www.svealandskusten.se eller www.havet.nu

KONTAKT Jakob Walve, 070-956 1085, jakob.walve@ecology.su.se

Svealands Kustvattenvårdsförbund
Kommunförbundet Stockholms Län
Box 38145, 100 64 Stockholm
Besöksadress: "Fatburen",
Södermalmsallén 36
www.svealandskusten.se

Kontakt: Bengt Fladvad
(förbundssekreterare), tel 08-615 94 39,
e-post: bengt.fladvad@ksl.se

i samarbete med



Stockholms
universitet