

Pressmeddelande / 24 april 2020

Östersjön göder Stockholms vatten

En betydande andel av den övergödande fosfor i Stockholms skärgård kommer nu från öppna Östersjön. Medan reningsverken har förbättrats och gamla synder i sedimenten försvunnit, har de inflödande fosformängderna från Östersjön till skärgården istället ökat.

Det visar en ny analys av **fosforkällor** från Svealands kustvattenvårdsförbund i rapporten **Svealandskusten 2020**. Det här är viktig kunskap för att ha realistiska förväntningar då man genomför **åtgärder mot övergödning**.

I rapporten redovisas också förbundets omfattande undersökningar av **miljötillståndet längs kusten**. Extra intressant i år när man genomfört en ny **officiell statusklassning** enligt vattendirektivet. Även förbundets arbete med att kartlägga och underlätta **tömning av toalettavfall** för fritidsbåtsägarna i regionen presenteras.

Andra artiklar handlar om Himmerfjärdsverket där en förstudie för **rening av läkemedelsrester** genomförts. Stockholms stad beskriver en ny **anpassad metod av fosforfällning** som utförts i Brunnsviken för att minska övergödningen. Håll Sverige Rent berättar om hur de arbetar för att stoppa **skräpet i skärgården**, och länsstyrelsen i Stockholm presenterar **Sveriges största marina naturreservat** – Svenska Högarna.

RAPPORTEN ges ut av Svealands kustvattenvårdsförbund, där de flesta viktiga vattenvårdande organisationer i regionen ingår. Undersökningsverksamhet och rapportering leds av marin expertis från Stockholms universitet.

Ladda ner eller beställ: på www.skvvf.se eller www.svealandskusten.se

KONTAKT Jakob Walve, miljöanalys, 073-270 2963, jakob.walve@su.se
Kjell Jansson, förbundsordförande, 073-558 2200

Svealands Kustvattenvårdsförbund
Storsthlm
Box 381 45, 100 64 Stockholm
Besöksadress: "Fatburen",
Södermalmsallén 36

Kontakt: Frida Eik-Öhman
(förbundssekreterare), tel 08-580 021 01
e-post: frida.eik-ohman@storsthlm.se
www.skvvf.se
www.svealandskusten.se

i samarbete med:



Stockholms
universitet