

INBJUDAN

Vilka åtgärder är effektivast för att förbättra vattenkvaliteten i våra skärgårdar? BEVIS-projektet tar fram förslag med hjälp av datormodeller.

BEVIS-projektet ska klargöra vilka lokala åtgärder som bäst och kostnadseffektivast förbättrar vattenkvaliteten i Åbolands, Ålands och Stockholms skärgårdar. I projektet tas det fram vattenkvalitets- och ekologiska modeller med vars hjälp man i förväg kan utvärdera effekterna av olika vattenskyddsåtgärder.

Projektet har nu kommit in i slutfasen och de första resultaten är klara, bland annat uppskattningar av hur stor effekt på vattenkvaliteten olika lokala utsläppsminskningar kommer att få. **Ålands landskapsregering inbjuder därför alla berörda parter: intresse- och miljöorganisationer, de åländska kommunerna, berörda myndigheter, politiker och allmänhet till ett**

Informationsmöte om BEVIS-projektet

Tid: Måndag 2 oktober kl. 13.00 – 14.30

Plats: Lagtingets auditorium

Program:

Inledningsord	Landskapsregeringsledamot Harriet Lindeman
Projektets bakgrund och målsättning	Vattenbiolog Mikael Wennström
Presentation av vattenkvalitetsmodellerna samt resultat av projektet	Forskare Anders Engqvist, Stockholms Universitet
Avslutning med diskussion	

Ytterligare information finns på <http://www.abo.fi/fak/mnf/biol/huso/bevis/>

samt hos Mikael Wennström, tel. 25455, e-post mikael.wennstrom@ls.aland.fi

BEVIS - Ett gemensamt beslutstödsystem för effektiva vattenskyddsåtgärder i skärgårdarna Åboland-Åland-Stockholm