



Changing antifouling practices for leisure boats in the Baltic Sea



CHANGE - ett tvärvetenskapligt forskningsprojekt som arbetar med frågor kring båtbottnfärg och miljö

Vill du vara med och testa en helt giftfri mekanisk metod för att hålla båtbottnen fri från påväxt?



Under sommaren 2015 är det tänkt att forskningsprojektet CHANGE ska testa olika mekaniska alternativ till de traditionella båtbottnfärgerna tillsammans med båtägare i Nynäshamns Motorbåtsklubb. Vill du vara med och testa en giftfri metod?

– För många båtägare känns de alternativa metoderna till båtbottnfärg alltför oprövade. Vi vill därför i samarbete med vanliga båtägare ta reda på hur effektiva metoderna är, säger Erik Ytreberg på CHANGE.

För den miljömedvetne båtägaren har det varit svårt att få information om de nya metoderna verkligen håller vad producenterna lovar. Något som båttesterna under sommaren 2015 ska råda bot på.

CHANGE söker nu frivilliga båtägare i Nynäshamn Motorbåtsklubb som vill ställa upp och testa de mekaniska metoderna under 2015. Att delta medför inga kostnader från båtägarens sida.

Vi söker i första hand motorbåtar 4-6 meter som inte är målade med kopparbaserad båtbottnfärg. Har du båtbottnfärg på skrovet och ändå vill vara med är vi öppna för att diskutera en lösning. En fördel är om båten dessutom är utrustad med varvtalsräknare.

Om du är intresserad kan du kontakta:

Tommy Öster, miljöansvarig Nynäshamns Motorbåtsklubb, 0705-73 28 64, t.oster@bredband.net

www.changeantifouling.com

www.facebook.com/changeaf