

## Protokoll Skrovmålet 2018/2020

Tid: 11 september 2017  
Plats: Målargatan 7, Stockholm

### ”Actionlista”

- Susanna, KemI skickar ut deras sammanställning om av båtbottnfärger som ej är biocider till gruppen (sid 1)
- Alla i gruppen ombeds skicka eventuella synpunkter kring Fredriks utkast av rapporten kunskapssammanställning (sid 2)
- De deltagare som vill hjälpa till med utformandet och planeringen av seminariet/workshopen den 4-5 december meddelar Lina detta (sid 2)
- Lina, TS, kommer uppdatera broschyren om båtbottn och skicka ut till gruppen för ytterligare synpunkter (sid 2)
- Alla i gruppen ombeds läsa igenom dokumentet från Susanne Kummel om TBT-spårning med hundar och lämna synpunkter till Lina eller direkt till Susanne. (sid 3)

### 1. Mötets öppnande

Ordföranden hälsade välkomna till mötet.

### 2. Föregående protokoll

Genomgång av ”Actionpoints” från förra mötet. Susanna, KemI, berättade om deras sammanställning av båtbottnfärger som inte klassas som biocidfärger; silicon, teflon och epoxi. De omfattas inte av reglerna, men behöver kontrolleras vilken miljöpåverkan de har. Susanna kommer skicka sammanställningen till Skrovmåls-gruppen. Det finns ett rättsfall från KOM som visar på att inte endast det uttalade syftet med en produkt är det som

gäller för klassningen, utan att även tex bild och text vid marknadsföringen ska ingå i bedömningen.

Eventuellt kommer vi få hjälp av student vid Juridiska fakulteten hos David Langlet att gå vidare med den juridiska sammanställningen kring båtbottnfärger som är påbörjad. Det har även tagits fram en juridisk sammanställning av CHANGE, och denna bör kunna vara till hjälp även för Skrovmålets sammanställning.

### **3. Sammanställning av fakta – Lägesrapport**

Genomgång av det som konsult Fredrik Engelke hittills har kommit fram till, skickas ut som pdf tillsammans med detta protokoll. Detta är dock internt arbetsmaterial och ska inte spridas externt. Gruppen lämnade synpunkter på arbetet och Fredrik kommer arbeta vidare med sitt uppdrag. Fler synpunkter mailas direkt till Fredrik; [fredric.engelke@structor.se](mailto:fredric.engelke@structor.se)

### **4. Kommande aktiviteter**

Det seminarium/workshop som Skrovmålet anordnade i oktober 2016, tillsammans med Stockholms stad och Ren båtbottn utan gift, blev uppskattat och därför blir det en uppföljning på det den 4-5 december 2017. Det kommer vara i samma lokaler, hos Stockholm stad, och arrangeras i samarbete med CHANGE-projektet och Ren båtbottn utan gift-projektet. De deltagare i Skrovmålet som vill är välkomna att vara med i utformandet av detta seminarium, och förhoppningsvis kan samtliga vara med och delta den 4-5 december. Fokus kommer ligga på giftfria alternativ och goda exempel men även innehålla en hel del fakta/forskning på området.

### **5. Broschyr om skrapning, slipning och blästring**

Gruppen gick igenom utkastet på broschyren och kom med en hel del synpunkter. Vi bör inte rekommendera spärrfärger som ett alternativ till att ta bort biocidfärger och inte heller rekommendera mjuka färger så som exempelvis silicon, då vi vet för lite om deras miljöpåverkan. Miljöaspekterna bör lyftas fram mer och det ska läggas till en kort text om vad som gäller för träbåtar. Transportstyrelsen kommer ta fram ett nytt utkast som kommer skickas ut till gruppen för fler synpunkter innan den trycks.

## 6. Presentationer CHANGE

Anna-Lisa Wrangle presenterade CHANGE-projektets del om vad projektets syfte är och hur långt man har kommit, och om utvärderingen av kopparbaserade båtbottnfärger i Östersjön. Cecilia Soler presenterade delen om båttester och infrastruktur där fokus varit på mekanisk rengöring och attityder. Magnus Dahlström presenterade mer om olika alternativ till båtbottnfärg och om hur olika båtklubbar arbetar för att bli biocidfria. CHANGE är i sin slutfas och har tagit fram en hel del material och rekommendationer för de olika medlemsländerna. Ett möte med de deltagande ländernas behöriga myndigheter kommer hållas i Sverige i oktober, tillsammans med Transportstyrelsen och så kommer projektets slutsatser och resultat presenteras vid seminariet/workshopen den 4-5 december. PPT och de andra dokumenten skickas ut tillsammans med detta protokoll.

## 7. Länsstyrelsen Västra Götaland

Henrik på Länsstyrelsen Västra Götaland gav gruppen en uppdatering om deras projekt med juridik kring uppställningsplatser och hur man hanterar förorenad mark och de kommer anordna seminarier framöver för att informera kommuner mfl om deras arbete. Projektet sker i samarbete med SGI.

## 8. Microplaster i havet

Frida på Hav informerade att nu finns rapporten om microplaster ute på remiss och att NV vill ha in synpunkter kring detta. Arbetet med microplaster är politiskt prioriterat, men det är viktigt att det inte får negativt genomslag på arbetet mot giftfritt båtliv. Därför kommer det ske i samverkan med Skrovmålsarbetet.

## 9. Studie TBT hundar

Material från Susanne Kummel kring ett projekt om att detektera TBT med hjälp av hundar har skickats ut till gruppen, synpunkter kan skickas in skriftligen till Lina.

## 10. Nästa möte

Nästa gång Skrovmålsgruppen träffas blir vid seminariet/workshopen den 4-5 december i Stockholm.

## 11. Närvarande

Lina Petersson, Transportstyrelsen  
Annika Lindell, Transportstyrelsen  
Henrik Bengtsson, Länsstyrelsen Västra Götalands Län  
Håkan Johansson, Länsstyrelsen Stockholms län  
Frida Åberg, Hav och vattenmyndigheten  
Patrik Ernby, Kemikalieinspektionen  
Susanna Karlsson, Kemikalieinspektionen  
Carl Rönnow, Stockholm stads miljöförvaltning  
Maria Pettersson, Stockholm stads miljöförvaltning  
Maria Svanholm, Stockholm stads miljöförvaltning  
Märta Ländell, Statens geotekniska institut  
Delilah Lithner, Länsstyrelsen Västra Götaland och vattenmyndigheten  
(Skype)  
Göran Mars, Naturvårdsverket (Skype)

## Inbjudna

Fredrik Engelke, Structor  
Cecilia Soler, CHANGE  
Anna-Lisa Wrangle, CHANGE  
Magnus Dahlström, CHANGE