**Miljöföreskrifter Svinninge hamn**

Fastställda av styrelsen för SvSH den

Svinninge hamns miljöföreskrifter syftar till att vi skall ha en giftfri hamn 2020 dvs. inga miljö- eller hälsofarliga ämnen skall spridas till marken eller vattnet från båtverksamheten i hamnområdet. På grund av många års användning av färger som innehåller giftiga metaller samt biocider kommer vi under 2020 att påbörja saneringen av vårt upptagningsområde. Kostnaden beräknas överstiga 2 miljoner kronor och i samband med att saneringen genomförs kommer all verksamhet vara inriktad på en giftfri verksamhet.

Användningen av polerande färger (mjuka färger) är förbjudna, samt så kallade fartygsfärger som sedan tidigare förbjudits av KEMI för användning av fritidsbåtar, vilket självklart också gäller för vår hamn.

Bottenfärger som godkänts för Östersjön får användas tills alternativa giftfria bottenfärger i kombination med båtbottentvätt eller spolplatta kan erbjudas i hamnanläggningen/ närområdet. Båtägare är skyldiga att hålla sig informerade om gällande förskrifter och vid tveksamhet skall slipförman kontaktas.

Varje båtägare är skyldig att följa och hålla sig uppdaterad vad gäller hamnens miljöföreskrifter, samt att följa de generella föreskrifter som utfärdats av Kemikalieinspektionen (15 kap. miljöbalken och i avfallsförordningen enlig EG:s förordning (2011:927). Dessutom följa de anvisningar som finns i säkerhetsdatabladen till varje båtbottenfärg som är godkänd av KEMI. Om en båtägare bryter mot dessa föreskrifter har föreningen rätt att ta ut en avgift som motsvarar kostnaden för att åtgärda skadan som båtägaren orsakat.

Då många båtägare kommer att behöva byta till giftfri bottenfärg, kommer eventuellt gammal bottenfärg att behövs tas bort. Detta måste ske på ett sätt så inte risk föreligger att marken/luften eller vattnet förorenas.

Någon av följande metoder som kan användas:

1. **Skrapning**. Om skrapmetod används, skall marktäckande duk eller annat insamlingskärl användas för uppsamling av det som skrapas bort, för att sedan deponeras enligt de anvisningar som kommunen meddelar.
2. **Sandas eller slipas** Om sand eller slipmetod används får detta endast ske genom att kopplad slipmaskinen till industridammsugare med hepafilter används. Handslipning skall ske på fuktad yta så att inget damm sprids. Slipresterna ska omedelbart torkas bort. Trasor som används skall deponeras som farligt avfall.

Blästring utgör en mycket stor risk för spridning av förorenat blästerdamm skall ske på fasta anläggningar med godkännande av tillsynsmyndighet och arbetsmiljöverket. Om blästring ska ske inom vårt verksamhetsområde, skall det föranmälas till slipförman samt miljö- och hälsoskyddsenheten i Österåkers kommun.

Vid blästring ställs höga krav på fullständig spridningskontroll varför arbetet ska ske i en helt sluten miljö med filtrerad ventilation.

Innan arbetet med att avlägsna båtbottenfärg påbörjas skall båtägaren informera hamnkaptenen. Principen är att alla färgrester skall samlas i täta kärl, märkas ”båtbottenfärg” och deponeras enligt de anvisningar som kommunen meddelar.

All användning av kemikalier som drivmedel, glykol eller färgrester skall lämnas in i för ändamålet avsedda kärl i miljöstationen enligt nedan. Vid osäkerhet om hur avfall skall hanteras måste slipförman frågas.

I tabellen nedan finns regler för avfallshantering

**Avfallshantering**

**Typ av avfall Tas om hand genom Var**

Båtbatterier Låda\* SvSH:s miljöstation

Oljefilter Tunna\* SvSH:s miljöstation

Olja, bränsle, lösningsmedel Tunna\* SvSH:s miljöstation

Glykol Tunna\* SvSH:s miljöstation

Färgrester och slipdamm Sluten burk eller sluten markduk märkt ”båtbottenfärg” deponeras enligt de anvisningar som kommunen

meddelar

Tomma färgburkar, penslar Tunna\* SvSHs miljöstation

Grovt avfall övrigt Container Utanför grindarna

Hushållsavfall Container Utanför grindarna

Latrin från båttoalett Toastation Slipbryggan

Glas och metall sopor Fraktas till återvinningsstation/eget ansvar

\*Märkta för avsett ändamål

***Dessa miljöförskrifter antagna 2019 – 08 - 01***

**STYRELSEN SvSH**