



# MILJÖPLAN FÖR KOLMÅRDENS BÅTKLUBB (KBK)

## Syfte

Miljöplanens övergripande syfte är att sprida miljömedvetenhet hos klubbens medlemmar. Det är ytterst den enskilda medlemmens ansvar att bedriva ett ansvarsfullt miljöarbete. Miljöreglerna är ett levande dokument som kan komma att ändras om förutsättningarna så kräver. Reglerna fastställs av klubbens styrelse.

## Målsättning

Målsättningen med denna plan är att den verksamhet som bedrivs inom av båtklubben hamnområde inte ska åstadkomma onödig skada på miljön. Miljöplanen ska bidra till att detta mål uppnås. Miljöplanen har därför ett flertal uppgifter, nämligen att:

- inventera tänkbar miljöskadlig verksamhet
- öka medlemmars miljömedvetenhet
- fungera som vägledning för en miljösäker verksamhet
- fastställa regler för all verksamhet inom klubbens hamnområde som innebär miljörisiker
- hålla klubbens medlemmar och andra som bedriver verksamhet inom området informerade om gällande regler.

## Klubbområde

Område som klubben arrenderar för sin verksamhet är angiven i karta som är anslagen i klubbhuset. Inom området finns bl.a. två soptunnor som töms regelbundet under sommarperioden.

## Miljöplan

Följande förutsättningar ska gälla:

- Verksamheten ska förorsaka minimal miljöpåverkan

- Verksamheten ska bedrivas i enlighet med gällande regler och lagar
- Miljöplanen ska göras väl känd för båtklubbens medlemmar genom anslag vid uppläggningsplatsen, på klubbens hemsida och genom brevutskick alt. e-post
- Medlemmar är skyldiga att ta miljöhänsyn och medlemskap i båtklubben förutsätter att "Miljöregler för Kolmårdens Båtklubb" följs. Dessa är ett tillägg till "Ordningsregler för Kolmårdens Båtklubb"
- Miljöarbetet inom klubben ska ansluta sig till Östergötlands Båtförbunds och Svenska Båtunionens målsättning att utveckla ett båtliv i balans med naturen
- Styrelsen ska företa årliga miljöinspektioner inom klubbområdet i enlighet med Svenska Båtunionens riktlinjer
- Medlemmar uppmanas att bidra till att land- och vattenmiljön i området hålls ren genom att anmäla miljöproblem och miljörisker till klubbens miljöansvarige eller annan funktionär
- Miljöplanen ska vara ett levande dokument som årligen ska följas upp och revideras vid behov. I sett arbete ingår att göra riskanalys kring verksamheten samt rapportera om miljöarbetet inför årsmötet

## **Miljöregler**

- Godkänd förvaring för klubbens oljor, bränsle, färger och andra miljöfarliga vätskor finns
- Toalett finns tillgänglig på området
- Sug för tömning av båtars toatankar finns inte
- Miljöfarligt avfall får inte läggas i soptunnorna
- Det är ABSOLUT FÖRBUDET att slänga miljöfarligt avfall på eller omkring hamnområdet
- Miljöfarligt avfall är t.ex. spillolja, glykolrester, lösningsmedel, färgrester och batterier. Allt miljöfarligt avfall måste enligt gällande samhällsföreskrifter lämnas till omhändertagande på någon av kommunens återvinningsanläggningar
- Frostskyddsmedel får inte pumpas ut på marken utan ska omhändertas
- Förorenat slagvatten får inte pumpas ut på land eller i havet. Förekomst av slagvatten kan omhändertas med oljeabsorberingsduk i kölsvinet.

## **Uppläggnings av båtar**

Båtar förvaras vintertid på slipområdet. Var och en som förvarar sin båt här måste ta hand om sitt avfall och göra sig kvitt det via kommunens återvinningsanläggning eller motsvarande.

## **Vårrustning av båtar**

- Endast tillåtna bottenfärger för området (ostkusten, insjöar) får användas för båtar som ska ligga på slipområdet.
- Vid bottenskrapning och bottenmålning ska färgrester samlas upp och omhändertas
- Färgrester, begagnade penslar, lösningsmedel, etc. ska var och en som vårrustar eller underhåller sin båt själv omhänderta ( se avfall).

## **Båttvätt**

Normalt förekommer inget behov av att bottentvättas under båtsäsongen, men i samband med upptagningen på hösten sker normalt tvättning av båtbottnen. Vi har ingen särskild tvättplats för detta och därför är det särskilt viktigt att använda godkänd färg.

Miljöansvarig: Andreas Flodin tel. 076 885 81 65

Övriga ansvariga för miljöarbetet: samtliga styrelsemedlemmar

Kolmården i mars 2017