



HAR DU KOLL PÅ BÅTBOTTENFÄRGER?

Du som båtägare är viktig i arbetet med att minska miljögifter som läcker ut i våra sjöar och vattendrag. Du kan hjälpa till genom att göra rätt val av båtbottnfärg och tänka på följande:

Det här ska du göra:

Det finns inga godkända båtbottnfärger innehållande biocider för insjöar då de är extra känsliga. Välj i stället att hålla skrovet fritt från beväxning genom att använda biocidfria färger och giftfria metoder så som mekanisk rengöring, skrovdruk, förvaring på land etc.

Därför är det viktigt

TBT (Tributyltenn): Visste du att båtbottnfärger innehållande TBT är totalförbjudet sedan år 2008? Även om färgen målades innan förbudet kom ska detta avlägsnas för att hindra läckage, då gamla färglager kan läcka ut giftet i 20 år eller mer. TBT är ett mycket giftigt ämne som inte endast drabbar vattenlevande organismer utan även människan, då det är hormonstörande. De vanligaste biociderna förutom TBT är koppar och zink.

Om din båt redan är målad med biocidfärg

Om din båt är målad med biocidfärg och du vill få den giftfri finns några olika metoder att tillgå. Det är viktigt att borttagning sker på ett miljö- och hälsosäkert sätt, med rätt utrustning och skyddsåtgärder. Felaktig borttagning kan utgöra större miljö- och hälsopåverkan än att låta färgen sitta kvar.

- Skrapa bort färgen med hjälp av färgborttagningsmedel och skrapa. Skraprester lämnas på återvinningscentral.
- Slipa bort färgen, antingen genom torrslipning eller våtslipning, med rätt utrustning.
- Blästra bort färgen. Detta bör endast ske fackmannamässigt med rätt skyddsutrustning för att skydda hälsa och miljö. Välj en seriös firma med kunskap och koll på gällande regler.

Efter borttagningen:

- Måla på en grundfärg (primer) som skyddar mot fukt.
- Slutligen måla på en biocidfri färg som bildar en hård yta, vilket underlättar den mekaniska rengöringen.

Vill du veta mer?

Karlstad.se/batliv

