

Miljö- och hälsoskyddsnämnden

110412

Skrivelse

Miljöpartiet de gröna

Per Bolund m.fl.

## Skrivelse Båtklubbar

Stockholm är en stad på vatten och vattnets betydelse som dricksvattenkälla, men även för rekreation, kan inte underskattas. I Stockholms stad finns ca 85 båtklubbar. Vid miljöförvaltningens inspektioner av båtklubbar under 2010 påvisades stora brister hos 10 av 11 klubbar. Under 2011 utökas tillsynen till att innefatta fler båtklubbar och uppläggningsplatser för båtar. Inspektionerna fokuserar på att förbättra båtklubbarnas egentillsyn.

Båtbottenfärg används för att förhindra påväxt av vattenlevande organismer på båtskrov och har historiskt innehållit ämnen som är mycket giftiga för vattenlevande organismer. På grund av deras giftighet och att ingående ämnen är svårnedbrytbara och ackumuleras i exempelvis fisk så har reglerna för båtbottnfärg skärpts. Trots detta indikerar prover att förbjudna färger fortfarande används eller läcker ut vid Stockholms båtplatser. Indikationer finns på att organiska tennföreningar fortfarande tillförs våra vattendrag men de viktigaste källorna för detta är inte fastslagna. Det behövs därför bättre kontroller av användningen av båtbottnfärg på båtklubbarna och att man även tar prover på markföroreningar vid båtuppläggningsplatser för att se om dessa giftiga ämnen läcker från marken till vattnet.

Miljökvalitetsnormerna för vatten innebär att staden måste uppnå god kemisk status i Stockholms vatten till 2021. För att uppnå dessa mål krävs en rad olika åtgärder.

Då stora brister i båtklubbarnas egenkontroll upptäckts och detta skulle kunna ha en betydande påverkan på vattenkvaliteten vill vi att Miljöförvaltningen återkommer med:

- En djupare analys av vilka miljöproblem som den bristande egenkontrollen vid båtklubbar och båtuppläggningsplatser kan leda till.
- Förslag på hur provtagningen av prioriterade ämnen från båtbottnfärg kan utökas för att undersöka om förekomsten av dessa ämnen ökar genom användandet av förbjuden båtbottnfärg eller om läckage sker av giftiga ämnen som ackumulerats i marken vid båtklubbarna.