



Schysst båtliv!

Nätverket för båtbottnfärger har tagit fram en broschyr riktad till båtägare, båtklubbar, fritidsbåtshamnar och varvsföreningar. Under rubriken *Schysst båtliv!* har vi samlat tips om hur man kan skydda våra vatten utan att kompromissa med sin båts prestanda och bränsleförbrukning.

Det kan för många vara lockande att måla med giftig båtbottnfärg för att man tror att det är det enklaste, eller till och med det enda sättet att förhindra påväxt på båten. Detta stämmer inte. Det går bra att inte vara en del av problemet med båtbottnfärger som skadar miljön, utan istället välja mer skonsamma metoder för att hålla sin båt fri från påväxt.

Det bästa, enklaste och effektivaste sättet att motverka påväxt är helt enkelt att rengöra skrovet! Sprid broschyren i ditt nätverk så förhindrar vi att mer gifter sprids i Mälaren.

[Länk till broschyren \(pdf\)](#)



Om algbloomning i Mälaren i sommar

Nu när sommaren och värmen är här är vi många som vill bada i Mälaren, både vi människor men också våra hundar. Det är algbloomning i Mälaren varje år och störst risk för algbloomning är det i grundare delar med dålig vattenomsättning. I instängda delar är vattnet varmt och ofta mycket näringsrikt.

Man kan inte med blotta ögat se om en algbloomning är giftig eller inte, därför rekommenderas generellt att både djur och människor avstår från bad i vatten där det förekommer en riklig algbloomning.

Om du misstänker en bloomning av giftbildande blågröna alger, hör av dig till kommunernas miljökontor. Det är kommunen som gör tillsyn över vattenkvaliteten vid de kommunala badplatserna. Be i så fall din kommun att ta prover och skicka till lämpligt laboratorium för analys.

Tips på länkar:

- Havs- och vattenmyndigheten redovisar badvattenkvaliteten för Sveriges allmänna badplatser. Det är hit som kommunerna rapporterar in sina resultat av tillsynen av kvaliteten på vattnet. [Badplatsen \(havochvatten.se\)](http://havochvatten.se)
- Har du frågor om till exempel risker och vilka alger som kan vara giftiga för djur, vänd dig till Statens veterinärmedicinska anstalt. [Algtoxinpåverkan på djur - SVA](http://sva.se)
- Även Livsmedelsverket har samlad information om algbloomning. [Algbloomning - cyanobakterier \(livsmedelsverket.se\)](http://livsmedelsverket.se)

Håll koll på algbloomningen vid din badplats med CyanoLakes (CyanoAlert)

Vill du ha hjälp att ha koll på algbloomningen vid din båt- eller badplats i sommar? Ladda hem gratisappen CyanoLakes! Appen finns både för iOS och Android.

Ladda ned CyanoLakes Appen:

[CyanoLakes i App Store \(apple.com\)](http://apple.com)



Vi arbetar vidare mot utbredningen av sjögull under sommaren

Under juni 2023 upptäcktes att flera bestånd av sjögull i Mälaren inte såg friska ut utan börjat gulna och dö. I mitten av juli förra sommaren släppte delar av döda bestånd från botten och flöt bort i stora sjök.

Att sjögull verkar ha försvunnit på flera platser är bra, men årets inventeringen blir nu extra viktig för att se om bestånden försvunnit helt eller återkommer denna sommar. Med start den 1 juli och under några veckors tid görs en inventering för att kartlägga sjögullens utbredning i Mälaren. Resultatet av inventeringen kommer visa hur den sjögull som är kvar effektivast kan bekämpas.

[Mer om sjögull och sommarens inventering.\(malaren.org\)](#)

Inslag om sjögull på SVT:

[Svampangrepp ger gyllene chans att stoppa den invasiva sjögullens spridning i Mälaren \(svt.se\)](#)

Efterlysning!

Rapportera in om du ser sjuka plantor av sjögull i sommar.

Ta bilder på sjuka plantor med döende sjögull och rapportera in deras position med rapporteringsverktyget. Det hjälper oss att se hur utbedd sjukdomen är och möjlighet att hämta in intressanta prover för att utreda orsaken till sjögulldöden.

[Läs mer om hur du rapporterar här](#)

Planta med bruna fläckar. Foto: David Kvarnsudde
Angripen sjögullsplanta. Foto: Peter Olsson Scholz



PÅ GÅNG HOS OSS



Välkommen till konferensen Klimatförändringens effekter på Mälaren

Syftet med den här dagen är att med utgångspunkt i Mälarens vattenvårdsförbunds [Riskanalys Mälaren 2021 \(pdf\)](#) visa på bredden av de utmaningar som Mälaren och vi som nyttjar Mälaren står inför.

11 oktober, kl 9-16 på Länsstyrelsen Stockholm

Preliminärt schema:

- Mälaren – ekosystemtjänster och utmaningar, en nulägesbeskrivning
- Framtidens klimat
- Ekosystemet i ett förändrat klimat
- Ekosystemtjänsterna i ett förändrat klimat
- Avrinningsområdesperspektiv på extremväder och ökad medeltemperatur
- Paneldiskussion: Förbundets medlemmar och andra viktiga aktörer diskuterar
- Processen framåt – tillsammans mot åtgärder

Vi återkommer med ett detaljerat schema.

Anmälan

[Anmäl dig via webbformulär här](#)

Dagen planeras i samverkan med våra medlemmar. Har du idéer eller frågor?

Kontakta: Elin.Angman@lansstyrelsen.se

Utbildning för nyanställda vattenstrateger

Välkommen till Mälarens vattenvårdsförbunds dag för nyanställda inom vattenområdet! Inbjudna är vattenstrateger, kommunekologer, miljöstrateger och åtgärdssamordnare som arbetar med vattenfrågor i våra medlemskommuner.

4 september, kl 8:30-16 på Länsstyrelsen Västerås

Programmet har tagits fram i samverkan med både nyanställda och erfarna vattenstrateger och förhoppningen är att ni efter dagen ska få lättare att orientera er i det komplexa vattenområdet samt att ni ska få nya kontakter. Även du som arbetat längre i kommunen är naturligtvis välkommen för att uppdatera dig och diskutera med nya kollegor.

[Preliminärt program hittar du här](#)

[Anmälan genom webbformulär](#)

PÅ GÅNG I OMVÄRLDEN

Agronomstudenter löser dina problem!

Hör av dig till SLU om du har ett utmaning med lantbruksanknytning, så kan du få en grupp agronomstudenter som gör ett projektarbete om ditt problem.

Studenterna gör ett projektarbete för att förstå lantbrukets förutsättningar, utmaningar och lösningar och är helt beroende av att samarbeten för att få verkliga utmaningar och frågor att jobba med.

- Utmaningen/fallet ska anknyta till svenskt lantbruk
- Studenterna kommer att jobba i grupper
- Projektarbetet kommer starta igång den 24 september och avslutas med redovisning den 31 oktober
- Under tiden vill SLU att studenterna har tre möten med er som beställare, det första under v. 39, det andra under vecka 41 och det tredje och sista under v. 44

Vill ni bidra till utbildningen av framtidens agronomer, kontakta ida.kollberg@slu.se



Glad Midsommar!

Önskar vi på Mälarens vattenvårdsförbund



Kommande event

- 4 september, [utbildning för nyanställda vattenstrateger](#)
- 11 oktober, [klimatförändringens effekter på Mälaren](#)
- 27-28 november, [välkommen på Mälarseminariet 2024!](#)

[Följ vad som är på gång hos oss just nu \(malaren.org\)](#)

Tips om andras arrangemang

Du har väl inte missat att vi samlar andras arrangemang i en kalender på vår webbplats? Kika gärna in där och bli inspirerad av andra aktörers events!

[Detta är på gång hos andra just nu \(malaren.org\)](#)

Följ oss!



[Webbplats: www.malaren.org](http://www.malaren.org)

[Kontakta oss](#) | [Så behandlar vi dina personuppgifter](#)

[Dela utskicket](#) | [Avregistrera](#)