

# NYT FRA HØRSHOLM SØLAUG

Nr. 18 – 20. juni 2012



## I n d h o l d

- Søvandring i Hørsholm sammen med Museumsforeningen
- Henkastning af haveaffald i søer eller på søbredder
- Vandplan 2010-2015 : hovedvandopland Øresund
- Søer som opvarmningskilde
- Ajourføring om Sølaugets hjemmeside

o - o - o - o - o - o - o - o - o - o - o

### • **Søvandring i Hørsholm sammen med Museumsforeningen**

Søndag den 23. september 2012 arrangerer Hørsholm Sølaug i samarbejde med Hørsholm og Omegns Museumsforening en kort formiddagsvandring langs Hørsholms kongelige søer. Ledende museumsinspektør **Lisbeth Hein** vil under vandringen fortælle om de kongelige springvand og vandets vej fra Ubberød Dam via Springdammen til springvandet og Slotssøerne i Slots-parken og om vandets videre løb til dronningens sø -- Dronnigedammen.

Deltagerne mødes ved indgangen til Arboretet, Kirkegårdsvej 3a, Hørsholm, kl. 9.50, hvorfra de vil vandre gennem det smukke søområde. Søvandringen ventes at tage ca. 2½-3 timer. Tilmelding skal ske forudgående efter først-til-mølle princippet enten til Sølauget eller til Museumsforeningen i perioden fra mandag den 10. september til mandag den 17. september.

o - o - o - o - o - o - o - o - o - o - o

# NYT FRA HØRSHOLM SØLAUG

Nr. 18 – 20. juni 2012

- **Henkastning af haveaffald i søer eller på søbredder**

På Sølaugets årsmøde den 28. marts 2012 blev det diskuteret, hvorvidt det er lovligt at henkaste haveaffald i søer eller på søbredder, og bestyrelsen lovede at undersøge spørgsmålet og orientere medlemmerne.

Den afgørende bestemmelse er Naturbeskyttelseslovens §3, der fastslår, at "Der må ikke foretages ændring i tilstanden af naturlige søer, hvis areal er på over 100 m<sup>2</sup>...". Alle søer er naturlige, så snart der har indfundet sig naturlig plantevækst og dyr.

Afgørende for om henkastning af haveaffald i eller ved søer er omfattet af dette forbud mod tilstandsændring er altså virkningen – om søen eller dens omgivelser derved ændrer karakter. Bagatelagte ændringer er ikke omfattet af forbuddet i §3. På den anden side kræves det ikke, at der er tale om en væsentlig ændring – også mindre ændringer er omfattet, når blot de ikke er helt bagatelagte.

Der kan altså ikke gives et éntydigt svar på spørgsmålet. Det er klart, at hvis en bredejer en enkelt gang tømmer sin græsfanger i eller ved søen, så har det ikke den virkning, at søen ændrer karakter, og det er derfor ikke forbudt. På den anden side vil det utvivlsomt være en ændring, hvis en bredejer over en kortere eller længere periode regelmæssigt henkaster større mængder af haveaffald i eller ved søen, og det vil være forbudt.

Hvis haveaffaldet kastes ud i selve søen er der tale om opfyldning af søen, og retspraksis i forbindelse hermed er meget streng, d.v.s. at der kun yderst sjældent gives tilladelse til opfyldning. Hvis haveaffald i større mængder henkastes på søbredden er der tale om en terræn-ændring. For større søer (søer med en overflade på mindst 3 hektar) gælder der i.h.t. Naturbeskyttelseslovens §16 en søbeskyttelseslinie, som indebærer, at der ikke må foretages ændringer i terrænet inden for en afstand af 150 m. Der findes ikke en tilsvarende søbeskyttelseslinie for mindre søer, men søbredden er en del af den beskyttede sø, og en ændring af dens tilstand - herunder som følge af terrænændringer - er derfor forbudt.

Sådan er juraen altså. Men det er nok almindelig sund fornuft, at man ikke bør henkaste sit haveaffald i eller ved en sø. Det ødelægger den biologiske balance i søen, det skæmmer området, og det forringer ejendommens herlighedsværdien og dermed dens økonomiske værdi i en salgs-situation. Samtidig har vi i Kommunen en velfungerende afhentningsordning for haveaffald og en velfungerende containerplads, så det er ikke vanskeligt at komme af med sit haveaffald. Alle disse forhold sammenholdt med basale regler for godt naboskab er tilstrækkelige til at gøre det klart, at søer eller søbredder ikke er det rigtige sted at deponere haveaffald.

# NYT FRA HØRSHOLM SØLAUG

Nr. 18 – 20. juni 2012

- **Vandplan 2010-2015 : hovedvandområde Øresund**

På vort årsmøde blev det nævnt, at Sølaug har sendt brev til Naturstyrelsen med kommentarer til den del af Vandplan 2010-2015 for Øresundsområdet, som vedrører Hørsholm.

Vor kommentarer gik især på, at Vandplanen kun omhandler 2 af Hørsholm Kommunes mange søer, nemlig Hørsholm Slotssø og Springdammen, og at disse søer i planen får forbavsende gode skudsmål. Vi påpegede, at det er et generelt problem i Hørsholm Kommune, at Kommunen benytter sig af tæt ved 100 regn- og spildevandudledninger til sø- og vandmiljøet, og at Vandplanen burde stille bindende krav til Kommunen om reduktion af disse udledninger for at der kan opnås en god økologisk tilstand i alle søer.

Naturstyrelsen har for nyligt svaret på vor henvendelse. Med hensyn til Hørsholm Slotssø og Springdammen konstaterer Naturstyrelsen, at iflg den målingsmetode, der anvendes i vandplanen (som er fastsat af EU), er tilstanden i disse søer god, og der er derfor ikke grundlag for at iværksætte tiltag til nedbringelse af belastningen. For så vidt angår det generelle problem fremhæver Naturstyrelsen, at Vandplanen kun indeholder individuelle mål for søer, der er større end 5 hektar, hvorfor de mange småsøer i Hørsholm Kommune, der modtager regn- og spildevandsudledninger ikke er omfattet.

Sølaugets oprindelige skrivelse og Naturstyrelsens svar kan i deres helhed læses på Sølaugets hjemmeside.

Det videre forløb i sagen er, at Hørsholm Kommune med udgangspunkt i de regionale vandplaner og Naturstyrelsens retningslinier nu er i gang med at udarbejde en detaljeret vandplan for Kommunen med særligt fokus på de kommende års miljøindsats for det samlede sø- og vandmiljø i kommunen.

Den kommunale vandplan vil blive sendt i høring blandt kommunens borgere i perioden juni til september i år sammen med kommunens spildevandsplan 2012-2016. Hørsholm Sølaug vil i den anledning udarbejde en hørings-skrivelse, der viderefører og uddyber betragtningerne fra skrivelsen til Naturstyrelsen, men med specielt sigte på vore lokale problemstillinger.

o - o - o - o - o - o - o - o - o - o - o

- **Søer som opvarmningskilde**

Hørsholm Sølaug spurgte sidste år Hørsholm Kommune om, hvorvidt man principielt kan forvente kommunal tilladelse til at etablere et varmpumpe-anlæg i en privatejet sø til brug for boligopvarmning baseret på varmeveksling

# NYT FRA HØRSHOLM SØLAUG

Nr. 18 – 20. juni 2012

med søens vand. Varmepumpeanlæg er anvendt adskillige steder i Danmark baseret på varmeveksling med luft, jord, sø eller klippegrund (Bornholm). Det er også teknisk muligt at gøre tilsvarende i en sø, hvor der ikke er samme store udgifter til udgravning og boring.

Hørsholm Kommune har svaret, at der ikke i dag kan gives tilladelse til et sådant søvarme-anlæg. Dette afslag begrundes som følger : ”Manglende naturfaglig viden indenfor området gør os betænkelige. Men hvis Hørsholm Sølaug eller andre tilvejebringer ny viden om tilbunds gående undersøgelser vil disse naturligvis indgå i en fremad-rettet behandling af en eventuel ansøgning eller en ny henvendelse.”

o - o - o - o - o - o - o - o - o - o - o

- **Ajourføring om Sølaugets hjemmeside**

På årsmødet præsenterede bestyrelsen en demo-udgave af Sølaugets renoverede hjemmeside. Den væsentligste nyskabelse er, at der midt på hjemmesidens forside kører en serie med 26 fotografier af et bredt udvalg af søer i Kommunen. Fotografierne, som kan fremkaldes i forstørret udgave, ledsages af en forklarende billedtekst med naturvidenskabelig og historisk baggrundsinformation.

Vi er løbet ind i nogle tekniske og praktiske problemer i forbindelse med gennemførelsen af hjemmesidens renovering, og vi er derfor nødt til at udskyde ”go live” endnu et stykke tid. Så snart vi har en konkret lanceringsdato, giver vi besked.

I mellemtiden opfordrer vi vore medlemmer til at besøge vor nuværende hjemmeside, som med mellemrum ajourføres med nyt materiale. Den nævnte fotoserie er endnu ikke med, men hjemmesiden indeholder som hidtil mange praktiske og nyttige oplysninger for enhver søjer. Hjemmesidens adresse er

[www.hoersholmsolaug.dk](http://www.hoersholmsolaug.dk)