

NYT FRA HØRSHOLM SØLAUG

Nr. 24 – 5. december 2013



Indholdsfortegnelse

1. Resultatet af valget til Hørsholm Vand
2. Fiskeøkologisk Laboratoriums rapport om hørsholmske søer
3. Nyt om de statslige vandplaner

1. Resultatet af valget til Hørsholm Vand

I perioden fra 26. november til 3. december har Hørsholm Vand ApS – i lighed med en række andre kommunale vandselskaber rundt om i Danmark - afholdt valg af forbrugerrepræsentanter til deres bestyrelse. I tilfældet Hørsholm Vand var der opstillet ialt otte kandidater, hvoraf der skulle vælges to repræsentanter og to suppleanter.

Resultatet af valget, hvis gennemførelse blev varetaget af KMD, kommunernes fælles IT organisation, blev offentliggjort tidligere idag :

	Kandidat	Stemmeantal	Stemmeandel	
1	Kai Aaen Hansen	170	39.72%	Valgt
2	Erling Helge Jul Rørdam	81	18.93%	Valgt
3	Erik Rosenkrantz Fuglsang	54	12.62%	Suppleant
4	Aksel Steen Olsen	45	10.51%	Suppleant
	Alle andre kandidater	78	18.22%	-
	Antal afgivne stemmer	428	100.00%	

Det er med stor glæde, at vi konstaterer, at Hørsholm Sølaugs næstformand, Kai Aaen Hansen, er blevet valgt, og det med et meget overbevisende stemmetal i forhold til de øvrige kandidater. Hørsholm Sølaug har aktivt støttet Kai Aaen Hansens kandidatur, og vi er derfor meget tilfredse med valgresultatet. Bestyrelsen vil gerne benytte denne lejlighed til at takke de mange medlemmer af Sølaug, som har bakket op om Kais kandidatur - uden Jeres stemmer var det ikke lykkedes!

Den siddende politisk udpegede bestyrelse i Hørsholm Vand har hidtil forsømt at tage fat på problemerne med den massive forurening af vore søer og vandløb, der er en følge af, at vi har et nedslidt og forældet kloaksystem, hvor søer og vandløb i virkeligheden er en integreret del af kloaksystemet. Derfor er det vigtigt, at der nu er blevet valgt forbrugerrepræsentanter ind i Hørsholm Vands bestyrelse, og at de, der er blevet valgt, vil arbejde for, at vi får stoppet forureningen af vore søer og vandløb.

Vi kender alle Kai Aaen Hansens indstilling til og engagement i disse problemer, og derfor er det godt at han er blevet valgt til bestyrelsen i Hørsholm Vand.

2. Fiskeøkologisk Laboratoriums rapport om hørsholmske søer

Fiskeøkologisk Laboratorium (FØL) har på foranledning af Hørsholm Kommune lavet en undersøgelse med titlen "Biologiske forhold og miljøtilstand i syv småsøer og Blårenden". Vi har tidligere (Nyt fra Hørsholm Sølaug nr. 20) omtalt en foreløbig udgave af rapporten, men nu foreligger den endelige version. Hele rapporten findes på vor hjemmeside under "Kilder". Her kommer et kort sammedrag af rapporten.

Rapporten omfatter Almosen, Kodammen, Ubberød Dam, Springdam, søen ved Mølle-vænget, Hørsholm Slotssø, Dronningedam og Blårenden. De tilsyn, der ligger til grund for rapporten, er udført i perioden fra september 2009 til august 2012.

Ubberød Dam, Springdam og Slotssøen beskrives alle som søer i god balance, der lever op til kravet om god/høj økologisk tilstand i vandplanerne. Dog giver massive mætter af trådalger i alle tre søer anledning til bekymring, ligesom der i Ubberød Dam er sort dyndet bund med vigende undervandvegetation, og i Springdam forekommer indvandring af vandpest.

I Almosen og Kodammen karakteriseres den økologiske tilstand som moderat til ringe, og i Dronningedam og søen ved Mølle-vænget som ringe eller dårlig. Alle disse søer er præget af næringsrige (eutrofe) forhold og belastet af for meget næringsstof fra forskellige kilder - herunder spildevand.

Blårenden (som er rørlagt og løber fra Dronningedam under Hørsholm Midtpunkt til Usserød Å) er stærkt forurenet, først og fremmest på grund af spildevand fra flere forskellige kilder. Umiddelbart inden Blårenden løber ud i Usserød Å er der et kort blotlagt stykke, og her findes ophobede kloakrester (snasket bund med ristestof og kloaklugt) og døde fisk.

Fra Hørsholm Sølaugs side er vi naturligvis tilfredse med, at Kommunen løbende undersøger den økologiske tilstand i vore søer - uden viden om de faktiske forhold er det ikke muligt at handle rationelt. Og vi noterer os med glæde - og nogen undren (jvf. de massive trådalgedannelser mv) - at Ubberød Dam, Springdam og Slotssøen lever op til kravet om god/høj økologisk tilstand, selvom det altså kun er tre ud af de ialt syv søer.

Men vi er ikke tilfredse med, at denne rapport - der nu har ligget på Kommunens bord siden februar i år - ikke er blevet offentliggjort eller på anden måde gjort til genstand for debat -- for slet ikke at tale om handling. **Rapporten peger entydigt på spildevandsforurening som den væsentligste kilde til problemerne i vore søer og vandløb.** Man kan ikke undgå at sidde med en fornemmelse af, at denne ubehagelige konklusion ikke var velset i et år, hvor der var kommunalvalg.

Det er på tide, at den løbende forurening fra overløbsbygværker og overfladespildevandsudløb bringes til ophør eller reduceres kraftigt. Forhåbentlig kan det forhold, at der nu er kommet forbrugerrepræsentanter ind i bestyrelsen for Hørsholm Vand bidrage til, at der kommer mere fokus på disse vigtige spørgsmål.

3. Nyt om de statslige vandplaner

Som omtalt i "Nyt fra Hørsholm Sølaug" nr. 22 blev de statslige vandplaner (2010-2015) i december 2012 kendt ugyldige af Natur- og Miljøankenævnet, fordi de var sendt i høring med en alt for kort høringsfrist.

Nu har Naturstyrelsen sendt vandplanerne i fornyet høring, med frist for høringssvar indtil d 23. december 2013. Naturstyrelsen oplyser, at de bemærkninger, som man modtog i forbindelse med den tidligere høring er behandlet og "i det relevante omfang indarbejdet i vandplanforslagene".

I Hørsholm Sølaug er vi langt fra tilfredse med vandplanerne - hverken de oprindelige eller de, der nu sendes i høring - og det uddybede vi i det høringssvar, vi afgav i forbindelse med den første høring. Alligevel har vi i bestyrelsen besluttet ikke at udarbejde nyt høringssvar, dels fordi det ikke vil føre til ændringer i vandplanerne, dels fordi planlægningsperioden udløber allerede i 2015, hvorefter der skal udarbejdes såkaldte anden generations vandplaner, jvf nedenfor.

Vi står ikke alene med vor kritik af vandplanerne. EU har varslet retssag mod Danmark på grund af vandplanerne, fordi de kommer for sent og er utilstrækkelige. EU peger navnlig på, at de danske vandplaner indeholder omfattende undtagelsesbestemmelser uden tilstrækkelig begrundelse. For eksempel er 100.000 søer og langt over halvdelen af alle vandløb undtaget fra indsatser.

Da de oprindelige vandplaner blev kendt ugyldige, blev også de afledte kommunale vandhandleplaner ugyldige. Når de nye vandplaner er vedtaget, skal der udarbejdes nye kommunale vandhandleplaner. Vi forventer, at Hørsholm Kommune vil genfrem-

sætte den tidligere vandhandleplan, der indeholdt ganske få handlinger (lukning af nogle overløbsbygværker og et nyt afløbsregulativ for Flakvad Rende). Som tidligere oplyst blev der i forbindelse med budgetaftalen for 2014 afsat et beløb på 1 million kroner om året i fire år til oprensning af kommunale søer. Vi håber, at der hermed bliver mulighed for, at der skrives nogle nye aktiviteter ind i vandhandleplanen, og vi er i dialog med kommunen om, hvordan pengene bedst kan anvendes.

Når den nye vandhandleplan kommer i høring, vil vi se, om den giver anledning til bemærkninger fra vor side.

Som nævnt ovenfor er processen med at lave anden generations vandplaner, der skal gælde fra 2015 til 2021, gået i gang. Naturstyrelsen har udsendt et arbejdsprogram i høring. Vi besluttede i bestyrelsen ikke at kommentere på dette arbejdsprogram, som i meget generelle vendinger beskriver den proces, der skal føre frem til de nye anden generations vandplaner. Vi har med tilfredshed noteret os, at Naturstyrelsen har lyttet til EUs hårde kritik, idet arbejdsprogrammet foreskriver, at "Anvendelsen af undtagelser skal være mere gennemsigtig og bør begrundes klart i planerne. Antallet af undtagelser bør nedbringes".