

..... og biologen fortæller



Så smukt lå byens vandværk, før nedringen i 1999.
Foto Bente Schou

Lidt overvejelser omkring vådområder:

Naturen er under evig forandring - selv under nogenlunde konstante klimaforhold. Hvis man vil bevare en bestemt naturtype, er man nødt til at gribe ind. F.eks vil heden springe i skov, hvis man ikke sætter får eller kreaturer ud, og hvis lyngen ikke brændes ned med sjældne mellemrum, vil den forsvinde til fordel for andre planter. Successionen går sin gang.

Således også i små søer og regnvandsbassiner. Nyanlagte regnvandsbassiner vil hurtigt bliver fyldt med trådalger i overfladen. Det ser ikke særligt indbydende ud. Efterhånden kommer andre planter og dyreliv til, og det vil være spændende at gå på opdagelse med ketcher, net og lup. Efter nogle år vil det sandsynligvis gro til, så søen bliver til dunhammer område. Hvor hurtigt det går, afhænger af næringsstofftilførslen og regnmængder.

Den kommende Hou Søpark bliver nu rensset grundigt op, fordi det er nødvendigt at fjerne den smuldrende plastmembran, der ligger i bunden. En del af sedimentet og de fleste planter og noget af dyrelivet vil midlertidig forsvinde. Til gengæld vil søen genopstå.

Det bliver rigtig spændende at følge udviklingen. Hvis det i en periode ser for træls ud med alger, kan de sikkert tages op med net. Når der igen bliver for mange dunhammer, kan man skære nogen af dem væk og fjerne dem, så der bliver ved med at være sø. Så: spændende, kig på det og se hvordan naturen arbejder.

11-10-2018/Anni Jensen. Red. Kirsten Moric