

Kollelev Grundejerforening Virum



Indlæg vedrørende Kollelev Mose i Vinternyt 2 2007

Kollelev Mose

Restaureringen af Kollelev Mose er gennemført af Lyngby-Taarbæk Kommune efter et årelangt politisk pres fra de lokale beboere. Hensigten har været at skabe et åbent vandspejl og forbedre sigtddyben i søen til glæde for brugere og beboerne i området. Efter adskillige fejlslagne forsøg på at opnå dette formål, så det i 2006 endelig ud til at målet var nået.

Af figur 1 fremgår det således, at sommerrmiddelsigtddyben i 2006 klart kom over 1 meter, som hidtil har været succeskriteriet for Kommunen og Hedeselskabet. Desuden fremgår det af figuren, at fosforindholdet i vandet er mindsket markant.

Men dette gode budskab skulle vise sig at være af relativ kort varighed.

Allerede i foråret og sommeren 2007 er mosens forskellige bassiner uklare igen.

Af Hedeselskabets egne målinger fremgår det således, at sigtddyben i perioden april – juli 2007 på intet tidspunkt nåede over 1 meter i hverken bassin 1 eller 2. Successen skulle således vise sig at være af relativ kort varighed.

En varig forbedring af sigtddyben er således endnu ikke nået. Derfor har bestyrelsen for Kollelev Grundejerforening sendt Lyngby-Taarbæk Kommune følgende brev:

Vedr. Høring om restaurering angående udplantning af vandplanter i Kollelev Mose.

I brevet fra teknisk forvaltning (120607, J. nr. 94-1424) beskrives mosens vand som "...så klarvandet, at der er lys på bunden". Dette positive billede kan vi som grundejere med have direkte ned til mosen ikke genkende. Tværtimod er sigtddyben i mosen blevet forringet sammenlignet med 2006. Ifølge HedeDanmarks (HD) egne målinger for 2007, er sigtddyben på intet tidspunkt nået over 1 m, hvilket ifølge HD tidligere har været angivet som et minimum for at kunne skabe en positiv cyklus. Vi har derfor ikke store forventninger til, at en udplantning af vandplanter i bassin 2 vil have den store positive virkning, så længe vandet ikke er klarere, end det er tilfældet.

Vi vil derfor opfordre Lyngby-Taarbæk Kommune til at komme med en langsigtet plan for en mere varig restaurering af mosen. Det kunne måske i denne sammenhæng være en god ide at åbne op for, at også ny ekspertise vedrørende sø-restaurering bliver inddraget i udformningen af sådan en plan, da HedeDanmarks resultater i løbet af de sidste 5 år ifølge deres egne succes-kriterier om blandt andet mindst 1 m sigtddybe ikke har levet op til forventningerne.

Desuden vil vi opfordre Kommunen til at sænke vandstanden i mosen, hvis det kan lade sig gøre, da det p.t. er så højt, at det skaber 'små søer' og 'svuppede områder' i dele af vores haver.

Vi ser frem til et konstruktivt svar, og vil i øvrigt samtidig gerne endnu en gang takke Kommunen for, at den har taget initiativ til at få søen restaureret. Der er dog fortsat behov for at følge dette initiativ op med en mere langsigtet plan, som vi går ud fra, at Kommunen enten er i færd med at udarbejde eller snarest vil tage initiativ til, at det sker

Med venlig hilsen

Henrik Dalbøge Lauge Rasmussen

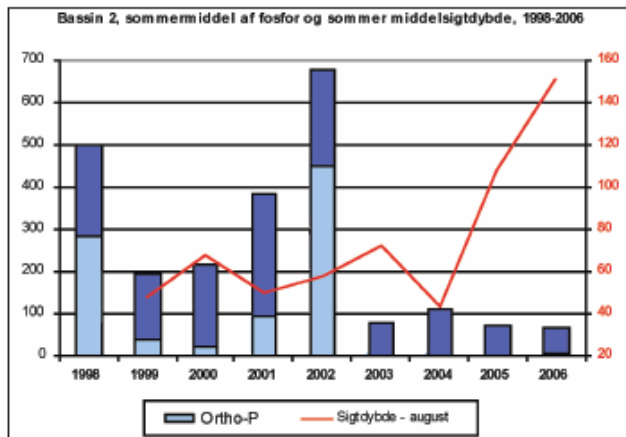
(formand og næstformand i Kollelev Grundejerforening)

Brevet blev sendt i august 2007, men kommunen har endnu ikke svaret. Derfor har bestyrelsen sendt endnu et brev til kommunen, hvor vi beder teknisk forvaltning oplyse:

1. Hvor mange gange der er forekommet overløb fra Kommunens kloaksystem til Kollelev Mose i 2005, 2006 og 2007?
2. Hvilke mængde de eventuelle overløb har været i den pågældende periode?

Heller ikke disse spørgsmål er blevet besvaret endnu. Grunden til, at de kan være relevante at få besvaret, er naturligvis, at et fortsat overløb kan være en medvirkende årsag til, at sigtddyben i mosen ikke kan opretholdes ret lang tid af gangen. Bestyrelsen er bekendt med, at overløbet skulle være blevet halveret som følge af ændrede rørsystemer og det nye spildevandsanlæg på Parkvej lige over for mosen. Spørgsmålet er imidlertid, om dette også er tilfældet i praksis, og om det i givet fald er en tilstrækkelig reduktion til at sikre en varig forbedring af sigtddyben i mosen?

Når bestyrelsen har fået de ønskede oplysninger fra kommunen, vil vi tage initiativ til at få en uafhængig, professionel vurdering af, hvor vidt mosens sigtddybe kan være påvirket af de fortsatte overløb fra kommunens spildevandssystem. Desuden vil vi fortsat presse kommunen til at komme med en langsigtet plan for, hvordan restaureringen af mosen kan ske fremover.



(Søbund i bassin 2 er 180 cm, og der har været sigt til bunden hele 2008)

Figur 1. Sigtddybe og fosforindhold i bassin 2, Kollelev Mose.