

Stop vending af Grøndals Å og udtørring af Indre Søer

I et statusnotat om Ladegårds Å-forundersøgelserne kan vi læse at:

"Vandet fra Lygte Å ønskes fremover også anvendt til at sikre vandføringen i den planlagt åbnede Grøndals Å, hvor vandets retning samtidig vendes, og forventes således ikke at være til rådighed for Ladegårds Å." (side 10 i notatet)

Vi er overraskede over, at forvaltningen arbejder aktivt med dette projekt, for TMU satte det i bero i 2013. Vi vil bede om at vendingen bliver stoppet, da vi mener det er et forældet projekt.

Jf. tidligere høringsvar til styringsstrategi for vandløb og vandhandleplanen, ser Nørrebro Lokaludvalg vand som en rekreativ ressource: "Nørrebro Lokaludvalg ser vand som en ressource, der også kan give helt nye rekreative muligheder i byen, samt tilpasser den tætte befæstede by til fremtidens klima ved at modvirke UHI (Urban Heat Island). Målsætningerne i klimatilpasningsplanen/skybrudsplanen (LAR 30%) kan over en årrække give mere vand i systemet, når tagarealerne afkobles den eksisterende kloak og regnvand i stedet ledes til vandsystemet (evt. efter lokal oprensning).

Med vores opfattelse af vand som ressource, er situationen med overløb til Øresund fra Emdrup Sø uhensigtsmæssig og bør søges begrænset så vidt det er muligt - specielt fordi det også forhindrer, at der i perioden med overløb sendes rent vand til Lygte Å, Ladegårds Å og Indre Søer

Vi anbefaler at kommunen undersøger, om renskapaciteten kan øges eller overløbet og Lygte Å kan adskilles, så det samlede antal liter vand, der sendes ad Lygte Å, Ladegårds Å til Indre Søer, kan øges.

Styrestrategien bør også integrere og understøtte, at flest mulige tagarealer og andre områder afkobles kloak og at kloakoverløb derefter fjernes hurtigst muligt."

Det ovenstående ser vi som uforeneligt med planen om at vende Grøndals Å mod Rødovre, for det vil betyde mindre vand i Ladegårds Å og Indre Søer. Vi bemærker at de Indre Søer om sommeren har været næsten uden vand nogle somre. Der vil ikke være forståelse blandt Nørrebros borgere for, at det skal være nødvendigt at sende vandet ud af byen.

27-08-2015

Sagsnr.

2015-0198573

Dokumentnr.

2015-0198573-1



Vi er bestemt ikke mod en åbning af Grøndals Å – blot den løber mod Indre Søer, jf. vores høringsvar til Skybrudskonkretiseringen:

”Nørrebro Lokaludvalg ser positivt på muligheden for at skabe et sammenhængende å-system med strømningsretning fra Grøndalsåen til Ladegårdsåen, der kan tjene som skybrudsopsamling.”

Vi bemærker derudover, at man i Bispebjerg og Brønshøj ønsker at investere i rensning i stedet for at hælde vandet i kloak eller sende det til Rødovre:

”Rent vand i mosen. Bispebjerg Lokaludvalg ønsker sammen med Brønshøj Lokaludvalg, at der bliver lavet en helhedsplan for den forurenede Utterslev Mose, så man kan skabe rent vand og rigere natur i mosen.”

Vi ser perspektiv i denne tilgang også for Nørrebro. Utterslev mose kan fungere som opstrøms reservoir til det Københavnske vandsystem og på den måde sikre et mere ensartet og større vandmængde over året i Ladegårds Å, Indre Søer osv., og dermed også begrænse udledning i kloak til Øresund. Det er en mere robust og langsigtet strategi.

Vi vil i den sammenhæng gøre opmærksom på nye rensningsmetoder, bl.a. ved brug af kartoffelstivelse som i Ørestad, som er både billige og bionedbrydelige.

Med venlig hilsen

Formand for Nørrebro Lokaludvalg

Mogens Petersen