



Til Teknik- og Miljøforvaltningen
att. Dorthe Rømø

Dato
17-01-2008

Spildevandsplan – høringsvar

Generelle bemærkninger

Kgs. Enghave Lokaludvalg er enig i Spildevandsplanens mål om at være på forkant med de nye nedbørsmønstre. Lokaludvalget er dog – efter at have læst Spildevandsplanen – ikke overbevist om, at planen er ambitiøs nok til at nå dette mål. Bl.a. kunne planen tage stilling til om det ikke var hensigtsmæssigt at lave skitseprojekter til at al spildevandsafledning, som minimum var tostrengt således, at den eksisterende vandafledning fra udendørsarealer til kloak afskæres og erstattes af et passende dimensioneret regnvandsbehandlings- og afledningssystem.

Nykloakering

For vores bydel, Sydhavnen, vil der være store områder, som skal nykloakeres. På Tegllholmen/Sluseholmen, hvor der planlægges en tostrengt kloakering, vil en stor del af arealerne være befæstet med byggeri, p-pladser m.m., hvilket som bekendt vil betyde en stor belastning for kloakeringen. Dette er der forhåbentlig taget højde for i dimensioneringen.

Lokaludvalget støtter i øvrigt, at der for Tegllholmen vil blive etableret yderligere foranstaltninger, for at opnå badevandskvalitet i området.

Lokaludvalget tilråder, at der allerede på et tidligt tidspunkt tages højde for de forventede klimaændringer ved nykloakering ved allerede fra starten at dimensionere kloakeringen efter de forventede fremtidige nedbørsmønstre, i stedet for først at udbygge dem, når klimaændringerne for alvor mærkes. Spildevandsplanens uambitiøse tilbageholdenhed læses på side 18, hvor det forklares om sikkerhedsfaktorer ved dimensionering, at "(v)ed kritisk økonomi ville en konkret kloakering give store omkostninger, hvorfor det i stedet skal vurderes, om det ved en senere lejlighed, når klimaændringerne viser sig, er muligt at udbygge til overholdelse af målsætningerne".

Lokal regnvandsafledning i eksisterende kloakeringsområder
Lokaludvalget bekymrer sig om, hvorvidt byens eksisterende kloakeringssystem kan bære de nye nedbørsmønstre og, om Spildevandsplanens tiltag er tilstrækkelige, hvis kommunen har et reelt ønske om at forbedre den lokale afledning af regnvand (LAR). Hvis kommunen virkelig vil støtte og udvikle LAR, kunne Lokaludvalget ønske sig flere konkrete tiltag i den retning. I den

Økonomiforvaltningen
Kgs. Enghave
Lokaludvalg

Valdemarsgade 4, Kbh V/
Wagnersvej 19
2450 København SV

Telefon
36148455

E-mail
kch@okf.kk.dk

EAN nummer
5798009800213

anledning ser vi frem til, at der fokuseres på lokale løsninger i byrummet, som nævnt i afsnit 5.4.3.

For at fremme lokal involvering bør der f.eks. sættes fokus på at udbrede kendskabet til muligheder for fritagelse for vandafledningsafgift og rådgivning ang. lokale muligheder fra Københavns Energi eller kommunen, da boligforeninger generelt ikke kender til disse muligheder. Samtidig bør der arbejdes med, hvilke muligheder der er i boligområder der er klassificeret som forurenede, hvorfor lokal nedsivning ikke er tilladt. Dette gælder for størstedelen af boligområderne i Kgs. Enghave (fig. 5-2).

Harrestrup Å/ Kalveboderne

Kgs. Enghave Lokaludvalg er ligeledes foruroliget over problematikken omkring overløbsvand fra Harrestrup Å, hvor forurenede vand tilbagevendende lægger dyrelivet i Kalvebodbugten øde. Lokaludvalget finder det meget positivt, at Københavns Kommune har ydet en stor indsats for at løse problemerne, men trods årelang indsats er det stadig ikke lykkedes at løse problemerne. Vi finder det uacceptabelt, at manglende og langsommelige tiltag fra især Gladsaxe og Gentofte kommuner i høj grad påvirker faunaen i vores lokale havområde (s.81). Den manglende løsning er dog ikke bare et lokalt problem, men påvirker dyrelivet i et EU-fuglebeskyttet område. Med andre ord: manglende indsats først og fremmest i Gladsaxe og Gentofte til at sikre afløbskapacitet ved store nedbørsmængder rydder tilbagevendende Kalvebodbugten for de fugle som EU-beskyttelsen skulle sikre gode raste- og vinterfaciliteter for, fordi store vandmængder medtager forurening, som slår dyrelivet i vandet ihjel og dermed fjerner fødegrundlaget for de fredede fugle. Fremtidens klimaudvikling kan forventes at forværre situationen og anlæggene bør fremtidssikres. Vi henstiller til en større indsats for at få de nordlige nabokommuner til at fremskynde en indsats. Samtidig støtter vi bevillinger til rørlægning af åbne afløbskanaler. Vi mener dog, at det yderligere er vigtigt at overveje om Kgs. Enghavekanalen (fig5-1, s.48) bør udbygges, da denne også fungerer som overløbskanal med udløb til Kalveboderne.

Overløbsproblemet er også den væsentligste årsag til at Kalvebodbugtens vandkvalitet er for ringe til at tillade badning. Lokaludvalget finder, at overløbsproblemerne indgår sammen med øvrige problemstillinger og at sikring af badevandskvalitet er en vigtig prioritet. I samme forbindelse mener vi, at det er vigtigt, at det sikres, at der om nødvendigt gøres foranstaltninger til, at der ikke udledes miljøfremmede stoffer til grundvand eller Kalveboderne fra det forurenede område Tippen, som støder op til Kgs. Enghavekanal. Disse foranstaltninger skal forudgås af undersøgelser af udvaskningsrisiko og –art.

Endelig mener Lokaludvalget, at det bør sikres, at evt. udsivning til grundvand og Kalveboderne af miljøfremmede stoffer fra ældre oliedepoter ved Renseanlæg Damhusåen afværges.

Med venlig hilsen

Lise Granerud
Formand for Kgs. Enghave Lokaludvalg