

## Vedr.: Revision af planlov og klimatilpasning

### **Problemstilling:**

**Manglende sammenhæng i planlægningen vanskeliggør etablering af de mest hensigtsmæssige og effektive løsninger.**

Efter en aftale mellem regeringen og KL i 2013 kom der krav om klimatilpasningsplaner i alle kommuner, enten som del af kommuneplanen eller som et tillæg til den.

I 2018 kom der nye regler i planloven om forebyggelse af oversvømmelse og erosion. Med disse regler skal alle kommuner i kommuneplanen udpege områder, der kan blive udsat for oversvømmelse og erosion og tage stilling til afværgeforanstaltninger i forbindelse med planlægning af nye byområder, fortætning af eksisterende by, særlige tekniske anlæg, ændret arealanvendelse mv. Kommunerne kan ifølge en vejledning fra Erhvervsstyrelsen fra nov. 2020 fortsat revidere klimatilpasningsplaner, og vejledningen fremhæver, at det kan være en fordel, men det er ikke et krav.

Klimatilpasning udmøntes overordnet gennem kommuneplanen. Kommunerne kan inddrage vandselskaberne, men har ikke pligt til det, og ofte sker det i praksis først, når man kommer til implementering af spildevandsplanen. For at sikre effektive løsninger bør kommuneplanen indeholde en strategisk afvejning af udfordringer, hensyn og muligheder og sammenhængene mellem dem. Udfordringerne skal håndteres i de konkrete sektorplaner som spildevandsplanen.

### *Inddragelse af vandselskaber*

Via planloven bør det sikres, at vandselskabernes viden og kompetencer bringes i anvendelse tidligt i forbindelse med arealplanlægning og planlægning af infrastruktur både i eksisterende by og ved nye bebyggelser. Det bør ske som støtte til udarbejdelsen af kommuneplan og lokalplaner, og vil bidrage til omkostningseffektiv klimatilpasning.

Kommuneplanen skal udpege oversvømmelses- og erosionstruede områder. Det er afgørende, at alle potentielle oversvømmelsesrisici (befæstede arealer, højtstående grundvand, vandløb og hav) kortlægges. Det er også vigtigt, at kortlægningen gennemføres tidligt, så den kan kvalificere den kommunale planlægning og vandselskabernes implementering med tilstrækkelig lang planlægningshorisont. Dette er også væsentligt i lyset af de store omkostninger, der er forbundet med klimatilpasning.

Det er yderligere et problem, at de konkrete byudviklingsprojekter ofte gennemføres via tillæg til kommuneplanen uden de nødvendige hensyn til klimaudfordringer. Byudvikling af et enkelt område giver ikke nødvendigvis store udfordringer, men når der er mange løbende tillæg til kommuneplanen, giver det lokale vanskeligheder for sammenhængen i byens klimatilpasning. Inddragelse af vandselskaberne ved udarbejdelse af lokalplantillæg kan afhjælpe nogle af problemerne.

### **Problemstilling:**

**Manglende reservation af områder der er nødvendige for klimatilpasning**

Der er i dag en forpligtigelse i kommuneplanen til at sikre arealer til bl.a. vandforsyning og naturhensyn, men der gives kun mulighed, ikke krav om at sikre arealer til klimatilpasning.

Håndtering af spildevand og regnvand er pladskrævende. Ud fra en samfundskøkonomisk betragtning kan det være hensigtsmæssigt at håndtere regnvand på terræn, måske i det åbne land, uden for det område der konkret oversvømmet.

Evalueringen af planloven peger på behovet for at kunne foretage afværgeforanstaltninger for et lokalplanområde uden for netop dette område. Det behov underbygges af vandselskabernes erfaringer, da de i praksis oplever, at der ikke i planlægningen reserveres de nødvendige arealer til klimatilpasning.

Derfor er det nødvendigt, at der i kommuneplanen er krav til at reservere arealer, der er nødvendige for klimatilpasning og øvrig infrastruktur som f.eks. pumpestationer og regnvandsbassiner.

Vandselskaberne oplever derudover usikkerhed omkring planlovens krav om, at byudvikling skal foregå på arealer i direkte tilknytning til eksisterende bymæssig bebyggelse, hvis det ikke er muligt at forebygge oversvømmelse af et område i direkte tilknytning til eksisterende by. I praksis opleves det endnu, at der byudvikles i oversvømmelsestruede områder uden der etableres de nødvendige afværgeforanstaltninger, og førnævnte usikkerhed vurderes at være medvirkende årsag. Derfor bør krav til sammenhængende byudvikling præciseres, så det ikke skaber usikkerhed. Dette bør være uafhængigt af den konkrete oversvømmelsestype.

Arealplanlægning skal kunne udføres på tværs af kommunale og andre administrative afgrænsninger, herunder lokalplanområder og med udgangspunkt i oplande. Den vil kunne bidrage til at fremme multifunktionel arealanvendelse, sammenhængende naturområder i hele Danmark og etablering af mere bynær natur.

