

Bilag 3 - Udtalelser fra øvrige kommuner som udleder til Roskilde Fjord

I forbindelse med udarbejdelse af høringsnotatet til Spildevandsplanen 2022-2032 udkast, var der flere hørings svar der efterlyste de omkringliggende kommuners handlinger i forhold til udledning af spildevand til Roskilde Fjord. Administrationen har derfor spurgt følgende kommuner: *Lejre Kommune, Gladsaxe Kommune, Hillerød Kommune, Furesø Kommune, Roskilde Kommune, Gribskov Kommune, Frederikssund Kommune, Egedal Kommune og Allerød Kommune.*

Egedal og Allerød Kommune har d. 08.02.2022 ikke vendt tilbage med et svar.

Administrationen har stillet følgende to spørgsmål:

- 1) Hvordan mindsker I udledningen af spildevand til Roskilde Fjord i dag (*F.eks. tiltag som separat kloakering, udvidelse af bassiner, nye renseanlæg eller lignende*)?
- 2) Har I overvejet sommerhuskloakering? Ja/Nej og hvorfor? (*Eks. på svar: nej ikke i den kommende spildevandsplan, da størstedelen af vores sommerhusområder er kloakeret*)

De svar administrationen har modtaget er kopieret ord for ord ind i nedenstående skemaform.

- **Hvordan mindsker I udledningen af spildevand til Roskilde Fjord i dag (*F.eks. tiltag som separat kloakering, udvidelse af bassiner, nye renseanlæg eller lignende*)?**

Lejre Kommune	I Lejre Kommune er det stadigvæk planen, at alle fælleskloakerede områder skal separatkloakeres. I skrivende stund er alt arbejde med kloakseparering, såvel som nykloakering, dog sat på pause, da vi afventer en ny strukturplan for spildevandsforsynings renseanlæg i kommunen. Planen forventes vedtaget i løbet af i år. Dog ligger det for nuværende fast, at renseanlæggene i Lyndby og Sæby, som begge er mindre anlæg samt af ældre dato, vil blive nedlagt indenfor de kommende år. Spildevandet vil herefter blive afskåret til enten et nyt anlæg ved Gevninge, eller til Roskilde (Bjergmarken). I Lyndby gav vi i 2017 – som led i den endnu forestående kloakseparering af byen – desuden de berørte ejendomme mulighed for at udtræde af spildevandsforsyningen med deres regnvand, mod at de fik refunderet noget af deres tilslutningsbidrag. Dette tilbud valgte ca. 3/4 af ejendommene at benytte sig af, og de har alle sammen efterfølgende etableret godkendt lokal nedsivning af regnvand på egne grunde. De forventede udledte mængder stof til fjorden, når kloaksepareringen af Lyndby er gennemført, er derfor blevet tilsvarende nedjusteret.
Gladsaxe Kommune	Vi har 1. maj vedtaget en ny 10-årig spildevandsplan, der fastlægger, at hele kommunen skal separatkloakeres i løbet af de næste 40 år. Vores oplande til Værebros Å er allerede separatkloakerede. Vi har derfor ingen nært forestående indsatser. Vi vil på sigt kigge på en bedre rensning af regnvandet inden det ledes til recipient.
Hillerød Kommune	I Hillerød Kommune er der to hovedvandløb (Pøle Å og Havelse Å) der begge ender i Roskilde Fjord. I oplandet til Pøle Å er projekteret der den separatkloakering, der er beskrevet i vores spildevandsplan 2018. Det vil reducere overløb og derved udledning af næringsstoffer. Herudover har vi i 2019 implementeret en ny strategi for styring af bassinet på fællessystemet. Det har reduceret overløbsmængden væsentligt. I 2019-2018 tog vi også vores nye renseanlæg i brug (HCRSyd). Rensekravene til det er skærpet i forhold til det daværende centralrenseanlæg i Hillerød. Det har også medført en reduceret mængde af kvælstof og fosfor til Roskilde Fjord.

Furesø Kommune	<p>Vi har pt. ingen konkrete planer for at nedbringe udledningen til Roskilde Fjord, men i henhold til Furesø Kommunes spildevandsplan 2020 og vores områdeplan for Furesø Kommunes afløbssystemer, så skal vi lave nærmere analyser af de enkelte delområder i Furesø Kommune for at fastlægge fremtidens kloakeringsformer. Furesø Kommune er opdelt i 17 delområder, og alle delområdeplaner vil være færdige indenfor 8-10 år. De tre første delområdeplaner vil være færdige inden udgangen af 2024. <i>Byområderne er prioriteret i følgende rækkefølge: 1.Farum, 2. Hareskovby, 3. Værløse by, 4. Kirke Værløse, 5. Jonstrup. 6. ..</i></p> <p>Hele delområdet Farum leder til Øresund, så det vil ikke have indflydelse på Roskilde Fjord, mens de øvrige fire områder leder til Roskilde Fjord. Et af målene med delområdeplanerne er selvfølgelig at få nedbragt belastningen af søer, vandløbet og havet med næringsstoffer og miljøfremmede stoffer, og det er det vi arbejder hen imod. Efter de enkelte delområdeplaner er færdige, vil der selvfølgelig stadig være et arbejde med at få ført planerne ud i livet.</p>
Roskilde Kommune	Vi mindsker udledningen af spildevand til Roskilde Fjord gennem både separering, større bassiner og andre tiltag. Dog ikke nye renselanlæg
Gribskov Kommune	I Gribskov Kommune arbejder vi løbende med at kortlægge og reducere overløb til Arresø som ligger i oplandet til Roskilde Fjord. Det fremgår af kommunens ejerstrategi for kloakforsyningen Gribvand Spildevand A/S, at kloakforsyningen skal drives på en måde der følger kommunens planer lavet med baggrund i miljøbeskyttelsesloven, herunder beskyttelse af vandmiljøet.
Frederikssund Kommune	Frederikssund Kommune er – i regi af den nuværende spildevandsplan – i gang med at gennemføre følgende tiltag, som mindsker udledningen til Roskilde Fjord: Etablering/udvidelse af bassiner eller afskæring ved ca 50 overløbsbygværker, som er udpegede til indsats i statens vandområdeplaner. Heraf er der allerede gennemført indsats på ca 33 bygværker.

- **Har I overvejet sommerhuskloakering? Ja/Nej og hvorfor? (Eks. på svar: nej ikke i den kommende spildevandsplan, da størstedelen af vores sommerhusområder er kloakeret)**

Lejre Kommune	Alle Lejre Kommunes sommerhusområder i oplandet til Roskilde Fjord er tilsluttet kloak (spildevandskloak) på nuværende tidspunkt.
Gladsaxe Kommune	Vi har ingen sommerhus-områder. Vores kolonihaveforeninger spildevandskloakerer og håndterer regnvand på egen grund. Denne indsats er færdig i løbet af de næste par år.
Hillerød Kommune	Vi har ingen sommerhus områder. Men en del kolonihaver. De er ikke med i spildevandsplanen og der er derfor ingen forventning om, at de skal kloakeres for nuværende.
Furesø Kommune	<i>Vi har ingen sommerhusområder i Furesø Kommune.</i>
Roskilde Kommune	<i>Vi har kloakeret praktisk taget af alle sommerhuse, i det lille omfang vi overhovedet har nogle</i>
Gribskov Kommune	Der er ikke i den nuværende spildevandsplan planer om yderligere kloakering i oplandet til Arresø, langt de fleste sommerhusområder og bymæssige områder i oplandet til Arresø er i dag kloakeret.
Frederikssund Kommune	<p>Frederikssund Kommune er i gang med at revidere spildevandsplanen. Det overvejes i den forbindelse, om der er sommerhusområder, der skal kloakeres, herunder områder med udledning til Roskilde Fjord. Det drejer sig bla om disse områder:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kulhuse (ca 3.000 sommerhuse, hvor af ca halvdelen er i Roskilde Fjords opland) - Tørslev Hage (ca 300 sommerhuse) - Gerlev Strandpark (ca 300 sommerhuse) <p>Det er alene Skuldelev Strand (ca 100 sommerhuse), der allerede er kloakeret i oplandet til Roskilde Fjord.</p> <p>Som skrevet er vi i gang med en revision af spildevandsplanen, så intet er politisk vedtaget af ovenstående kloakeringsindsats. Jeg vurderer det dog for sandsynligt, at der kan skabes tilslutning om indsatsen, som kan planlægges at skulle ske over lang tid fx 20 år.</p>