



Fredericia Kommune  
Affald, kloak og miljø  
Gothersgade 22  
7000 Fredericia

Sendes elektronisk via formular

6. oktober 2020

### **Vejle-Fredericia Landboforenings bemærkninger til Fredericia Kommune forslag til Spildevandsplan 2020**

---

Vejle-Fredericia Landboforening har med interesse læst Fredericia Kommunes udkast til Spildevandsplan 2020. Det er vores oplevelse, at med en god og fælles forståelse for behov og omfang af planlægningen af regn- og spildevandshåndteringen, vil der opnås bedst mulige løsninger, der kan tilgodese naturen, landbruget og byerne. Derfor er det også afgørende for en god proces, er at alle parter har mulighed for at blive hørt.

Vi mener overordnet set, at Fredericia kommunes udkast til Spildevandsplan 2020 virker en smule uambitiøs, idet der ikke er større fokus på indsatser mod overløbshændelser. Der bør sættes større mål for de vandløb, der i dag påvirkes af for store tilladte mængder regn- og spildevand fra overløbsbygværker og spredt bebyggelse, og dermed ikke er i en god økologisk tilstand. Med den kommende 3. vandplansperiode, hvor der grundlæggende er sket er paradigmeskifte i forhold til reguleringen af landbruget, bør spildevandshåndteringen ses i samspil med den målrettede planlægning og regulering i det åbne land.

Vi anerkender forsøget på at inddrage hensynet til naturkvaliteten og målsætninger om god økologisk tilstand i vandløbene, men ser også gerne at Fredericia kommune sætter større mål for reduktion af overløb og dermed de negative påvirkninger på naturen.

#### **De overordnede fokusområder ift. håndtering af regn- og spildevand**

Landboforeningen finder det udførende, at 305 km regn- og spildevandsledninger i kommunen er anlagt før 1980 og dermed har en ukendt status i dag. Derfor støtter vi også Fredericia kommunes mål om, at alle ledninger undersøges for status. Utætte ledninger kan potentielt være en af årsagerne til forurening, og det er vigtigt at ledningsnettet bliver udbedret, der hvor det er nedslidt. Det er ikke mindst for at undgå brud på ledningerne, der kan have store konsekvenser for lodsejere i det åbne land.

I forbindelse med overløbshændelser, er det naturligvis bekymrende, at der i 2019 er indberettet hele 186 overløb i Fredericia kommune til MiljøGIS. Landboforeningen finder det vigtigt, at



Fredericia kommunes mål er at foretage analyser af, hvordan man kan minimere antallet af overløb. Der er stor opbakning til at sikre badevandskvaliteten og vandområder igennem en målrettet indsats overfor overløb. Her bør man især undersøge hvorledes kommunen kan nedbringe usikkerheden på overløb i de anlæg hvor det bliver udledt mest fra. Det vil medføre en mere målrettet indsats mod de steder hvor overløbsvolumener er store og dermed medvirker til størst påvirkning på badevandskvaliteten og vandområder. For at optimere på en økonomisk effektiv måde, bør man i første omgang fokusere på de største overløbsbygværker med de fleste overløbshændelser.

### **Klimatilpasning og Natur- og miljøhensyn**

Foreningen vil gerne kvittere for, at Fredericia Kommune ønsker at være på forkant med klimaforandringerne for derigennem at sikre, at kloaksystemet også i fremtiden vil have tilstrækkelig kapacitet og tilstand til at fungere optimalt.

For at imødekomme Klimatilpasningsstrategien, er det Fredericia Kommunes plan, at sikre afkobling af vejvandet fra kloaksystemet i fælleskloakerede bolig- og erhvervsområder. Foreningen stiller dog spørgsmålstejn ved, hvordan kommunen vil sikre, at vand med algebekæmpende kemikalier til rens af fliser samt tage, overskudsvand fra bilvask osv. ikke ender i vandløb i de områder?

Foreningen ønsker at bidrage til at fremme biodiversitet og naturoplevelser gennem bedre planlægning af afledning af regnvand. Det tæller både løsninger i forhold til at opnå vandområdeplanerne, men også være medspiller på innovative løsninger til bedre håndtering af vand i det åbne land i ekstreme situationer. Det er yderst vigtigt med kommunikationen og inddragelsen af lodsejere, borgere og virksomheder i projektudviklingen, derfor er det også foreningens ønske at inddrages tidligt i processen.

### **Sikring mod overløb og korrekt dimensionering af spildevands- og regnvandsledninger**

Det er Fredericia Kommunes mål at holde spildevands- og regnvandsledninger i god og funktionsdygtig stand, og samtidig sørge for, at de har den nødvendige kapacitet for at undgå overløb. Det vil foreningen gerne bakke op om, og samtidig understrege vigtigheden af at der tages højde for evt. udvidelse af boligområder når der planlægges nye kloaksystemer. Der bør indtænkes langsigtede hensyn ved planlægningen af nye boligområder, så der er plads til boligudvidelser eller at flere kobles på kloaknettet, netop for at undgå at spildevandet stiger op til dækselkoten så der sker overløb fra spildevandskloakken.

Overløb af urensset spildevand medfører ikke kun problemer med badevandskvaliteten. Når vandløb løber over sine brede med urensset spildevand, vil det også få en konsekvens for lodsejere med dyrket jord ned til et vandløb. De bakteriologiske og æstetiske problemer kan medføre, at lodsejeren må kassere arealet. Det vil også påvirke græssende dyrehold langs vandløb samt det vilde dyreliv. Konsekvenserne for indholdet af hormonforstyrrende stoffer og medicinrester er endnu ukendte, og derfor bør Fredericia kommune arbejde mere målrettet på at undgå overløb af spildevand.



### **Generelle kommentar**

Foreningen ønsker gerne en løbende dialog om klimatilpasningsprojekter og optimering af regnvandshåndtering i de forskellige områder. Ved at have en god dialog og inddragelse omkring regn- og spildevandshåndtering i Fredericia kommune, kan foreningen bidrage med viden og samarbejde med lodsejere i det videre forløb.

### **Venlig hilsen**

Nis hjort

Formand, Vejle-Fredericia Landboforening