

## **Beslutning: Vandområdeplan 2021-2027 i høring**

Sagsnr. i ESDH: 22/4116

Beslutningskompetence: Natur og Klima

### **Beslutningstema**

Udvalget skal godkende forslag til høringssvar til vandområdeplan 2021-2027.

### **Sagsfremstilling**

Vandområdeplanerne skal sikre renere vand i Danmarks søer, vandløb, kystvande og grundvand i overensstemmelse med EU's vandrammedirektiv.

Danmark er inddelt i fire vandområder. For hvert område udarbejdes en plan for, hvordan det danske vandmiljø forbedres. Denne plan kaldes for en vandområdeplan. Vandområdeplanerne løber over seksårige perioder og fungerer som ramme for forvaltning af overfladevand og grundvand i Danmark. Aktuelt er tredje generation af vandområdeplaner, der skal gælde fra 2021-2027 i høring. Vandområdeplanerne stiller krav til indsatser for bl.a. søer, vandløb, grundvandsindvinding, spildevandsudledning.

Furesø Kommune er omfattet vandområdeplan for Sjælland.

Miljøstyrelsen har sendt vandområdeplanen i høring fra d. 21. december 2021 - 22. juni 2022.

Forud for planen har der været nedsat et vandråd i hvert af hovedvandoplandene Roskilde fjord og Øresund, som sammen med kommunerne er kommet med forslag til indsatser. Vandrådets indmelding til Miljøstyrelsen blev godkendt i UNMG den 6. november 2020. Vandområdeplanens vandløbsindsatser i Furesø Kommune svarer til vandrådernes og Furesø Kommunes tidligere indsendte forslag. Vandområdeplanens vandløbsindsatser giver derfor ikke anledning til nye bemærkninger.

Høringssforslaget til Vandplanen omfatter i Furesø Kommune indsatser i en række vandløb, samt Farum sø. Miljøstyrelsen har dog med mail af 8. april 2022 oplyst, at styrelsen ikke forventer, at der i den endelige plan vil blive stillet krav til indsats overfor overløbene i oplandet til Farum Sø, da den samlede fosforbelastning til søen overholder det fastsatte belastningsmål.

Vandområdeplanindsatsen og indsatserne nedenfor er uddybet i bilag 1 og 2.

Forvaltningens høringssvar vil omfatte nedenstående bemærkninger til indsatser for Dybendalsrenden, rørlagt stykke af Tibberup Å i Jonstrup By samt Furesøen. Forvaltningen har ingen bemærkninger til de øvrige indsatser, der er beskrevet i vandplanen.

<b>Vandløb / sø</b>	<b>Indsats</b>	<b>Forslag til høringssvar</b>
Snarevadsgroften	Udskiftning af slambund med sten	Ingen bemærkninger
Hestetang Å	Udlægning af groft materiale	Ingen bemærkninger
Dybendalsrenden	Hævning af vandløbsbunden	Renden er tørlagt en stor del af året, hvorfor en indsats ikke vil kunne give en god vandkvalitet
Vassingerødløbet	Etablering af sandfang	Ingen bemærkninger
Rørlagt stykke af Tibberup Å i Jonstrup By	Rørlægning udgør en spærring	Røret ligger under veje og huse, så vandløbet kan ikke frilægges, men der kan skabes passage gennem

Vandløb / sø	Indsats	Forslag til høringssvar
		røret.
Farum sø	Restaurering/ Indsats overfor ustabil fiskebestand	Ingen bemærkninger
Spildevandsudledninger til Farum Sø. FU7, FU8, FU9, VU6, VU7	Reduktion af fosfor fra spildevandsoverløb. Fosforindhold i Farum sø skal reduceres fra 0,088 mg/l til 0,034 mg/l.	Ingen bemærkninger
Furesø	Furesøen er undtaget en indsats, idet en reduktion af fosfor fra bl.a. Farum Sø og overløb til Furesøen fra Rudersdal vil reducere fosformængden og langsomt forbedre søens tilstand.	Uforstående overfor hvorfor der ikke er indsats i Furesøen, når den ikke overholder kravet til god økologisk tilstand.

### Økonomiske konsekvenser

Indsatser vedrørende vandløb og søer finansieres 100% af staten og EU gennem EU hav og fisk ordningen. Indsatser vedrørende spildevand er brugerbetalte.

### Sammenhæng med 2030 mål og succeskriterier

Mål 1 mere natur – øget biodiversitet. Vandområdeplanernes implementering forbedre miljøtilstanden i vandløb og søer og reducerer udledningen af fosfor og kvælstof.

### Borgerinddragelse

Miljø, natur, erhvervsorganisationer har været tilbudt at deltage i vandråd forud for vandområdeplanerne.

Høringen af vandområdeplanerne er offentlig.

Indsatserne bliver sendt i høring forud for myndighedsbehandlingen.

### Lovgrundlag

Lovbekendtgørelse nr. 126 af 26. januar 2017 om vandplanlægning samt tilhørende bekendtgørelser

### Det videre forløb

forvaltningen sender høringssvaret til Naturstyrelsen som inden den 22. december 2022 skal vedtage en vandområdeplan for 2021-2027.

Furesø Kommune skal implementere indsatserne, som finansieres af staten.

### Indstilling

Forvaltningen indstiller til Natur og Klima

- at udvalget godkender at forvaltningen sender høringssvar som anført i dagsordenen.

### Beslutning i Natur og Klima den 11-05-2022

Godkendt.

Natur og Klima 11-05-2022

**Bilag:**

1 - 2787803	Åben	vandområdeplan 2021-2027 baggrundsnotat	(32195/22)	(H)
2 - 2800900	Åben	Baggrundsnotat grundvand	(39835/22)	(H)
3 - 2800902	Åben	Figur 1 Terrænnære grundvandsforekomster kemisk tilstand.pdf	(39836/22)	(F)
4 - 2800903	Åben	Figur 2 Regionale grundvandsforekomster kemisk tilstand.pdf	(39836/22)	(F)
5 - 2800904	Åben	Figur 3 Dybe grundvandsforekomster kemisk tilstand.pdf	(39836/22)	(F)