



Miljøministeriet
Naturstyrelsen

Lokalt høringsnotat

Forslag til vandplan for hovedvandopland
1.4 Nissum Fjord

Resumé og kommentering af høringsvar
af lokal karakter

Oktober 2014

Titel:

Lokalt høringsnotat

Forslag til vandplan for hovedvandopland 1.4

Nissum Fjord

Resumé og kommentering af hørings svar
af lokal karakter

Redaktion:

Vandplaner & Havmiljø
Naturstyrelsen

ISBN:

978-87-7091-673-8

Udgiver:

Naturstyrelsen
Haraldsgade 53
2100 København Ø
www.nst.dk

År:

2014

Må citeres med kildeangivelse

Indhold

1. Indledning	4
1.1 Høringsnotatets opbygning og indhold	4
2. Vandløb	6
2.1 Resumé.....	6
2.2 Miljømål	6
2.3 Datagrundlag og fagligt grundlag.....	7
2.4 Virkemidler og indsatsprogram	7
2.4.1 Vandløbsrestaurering	8
2.4.2 Ændret vandløbsvedligeholdelse	8
3. Kystvande	9
3.1 Resumé.....	9
4. Søer	10
4.1 Resumé.....	10
4.2 Påvirkninger.....	10
5. Spildevand	11
5.1 Resumé.....	11
5.2 Datagrundlag og fagligt grundlag.....	11
5.3 Virkemidler og indsatsprogram	11
6. Grundvand	13
6.1 Resumé.....	13
7. Særlige emner	14
7.1 Resumé.....	14

1. Indledning

Forslag til vandplaner for Danmarks i alt 23 hovedvandoplande var i 6 måneders offentlig høring fra 21. juni 2013. Efter udløbet af høringsfristen var der indkommet ca. 6.780 høringssvar.

På baggrund af bl.a. behandlingen af de indkomne høringssvar er der gennemført justeringer af vandplanerne. Disse justeringer medførte, at der i perioden 30. juni – 26. august 2014 blev gennemført en supplerende høring over ændringer i vandplanernes retningslinjer og indsatsprogram. I den forbindelse indkom der ca. 320 høringssvar.

Naturstyrelsen har udarbejdet et generelt høringsnotat med resuméer af og kommentarer til de synspunkter i høringssvarene, som er af overordnet og generel karakter. Det drejer sig fx om bemærkninger til høringsprocessen, miljømålene for vandområderne, det faglige grundlag for vandplanerne, virkemidler, økonomi og anvendelse af vandrammedirektivets undtagelsesbestemmelser.

Det generelle høringsnotat indeholder også et resume af den supplerende høring og oplysninger om de bestemmelser i vandrammedirektivet og miljømålsloven, som høringerne er gennemført på baggrund af.

Ud over det generelle høringsnotat har Naturstyrelsen udarbejdet 23 lokale høringsnotater – ét for hvert hovedvandopland.

I dette notat resumeres alle de indkomne høringssvar fra begge de to høringer, som er af lokal og stedspecifik karakter i tilknytning til vandområderne i hovedvandopland 1.4 Nissum Fjord. Høringssvarene er kommenteret, og det oplyses hvor relevant, om og hvordan høringssvarene har haft indflydelse på udformningen af de endeligt vedtagne vandplaner.

Samtlige høringsnotater findes på Naturstyrelsens hjemmeside (www.naturstyrelsen.dk).

1.1 Høringsnotatets opbygning og indhold

Høringsnotatet er opbygget således, at indkomne høringssvar i relation til den forslåede vandløbsindsats resumeres og kommenteres i kapitel 2. Herefter følger kapitler om høringssvarene i relation til indsatserne for henholdsvis kystvande, søer, spildevand og grundvand. I det afsluttende kapitel 7 behandles høringssvar om "Særlige emner". Under hvert kapitel resumeres og kommenteres først de høringssvar, der indkom under den 6 måneders offentlige høring, dernæst de høringssvar, der indkom under den supplerende høring.

Som nævnt omhandler notatet kun hørings svar af lokal og stedspecifik karakter. For så vidt angår hørings svar af mere overordnet og generel karakter henvises der i dette notat til det generelle høringsnotat.

2. Vandløb

2.1 Resumé

Der er i høringsfasen fra 21. juni– 23. december 2013 modtaget hørings svar vedrørende vandløbene i oplandet til Nissum Fjord (1.4).

Hørings svarene omhandler:

- Miljømål
- Datagrundlag og fagligt grundlag
- Virkemidler og indsatsprogram
- Ændret vandløbsvedligeholdelse

2.2 Miljømål

Der er i alt modtaget 20 hørings svar, der omhandler miljømål.

Hørings svar er modtaget fra følgende kommuner: Holstebro og Silkeborg.

Der modtaget hørings svar vedr. dette emne fra 17 enkeltpersoner.

Sammenfatning af hørings svar

Holstebro Kommune vurderer, at den øvre del af Pilkmose bæk ikke skal være kategoriseret som kunstigt. Vandløbet i dag er karakteriseret som et naturligt vandløb og har udlagt 2-meter beskyttelsesbræmmer. Holstebro kommune vurderer også, at Ellebæk, nord for Sirvej, ikke skal være kategoriseret som et kunstigt vandløb. Strækningens nuværende forløb skønnes at være naturlig ved granskning af 1871 kortmateriale samt kommunens højdemodel.

Silkeborg Kommunes hørings svar var ikke rettet mod vandløb i oplandet til Nissum Fjord.

17 borgere ønsker deres vandløb omklassificeret fra naturlige vandløb til enten kunstige vandløb eller stærkt modificerede vandløb primært af hensyn til de afvandingsmæssige forhold, eller fordi det vurderes, at miljømålet faunaklasse 5 er svært opnåeligt.

Naturstyrelsens bemærkninger

Naturstyrelsen finder, at den øvre del af Pilkmose bæk forsat skal være klassificeret som kunstigt, da kortgennemgang viser, at vandløbet ikke fandtes i 1800-tallet. Naturstyrelsen er enig med Holstebro Kommune i, at Ellebæk på strækningen nord for Sirvej bør klassificeres som naturlig. Datagrundlaget er på baggrund heraf blevet opdateret.

Ingen af de 17 borgeres ønske om omklassificering af vandløb efterkommes. De omtalte vandløb indfrier ikke vandplanernes retningslinjer for klassificeringen kunstig eller stærkt modificeret:

[\(http://naturstyrelsen.dk/vandmiljoe/vandplaner/vandplaner-\(2009-2015\)/retningslinjer/\)](http://naturstyrelsen.dk/vandmiljoe/vandplaner/vandplaner-(2009-2015)/retningslinjer/).

I en række tilfælde kan det dog nævnes, at de pågældende vandløb i forbindelse med justeringen er udtaget af vandplanerne. Dette gælder blandt andet følgende vandløb eller dele heraf: Kjærgård Bæk / Nordre Tværmose Grøft, Holingholt Grøft, Saltholt Lund Skelgrøft, Gullestrup- Saltholt Afledningsgrøft, Røjenkjær Landgrøft samt Tved Bæk.

2.3 Datagrundlag og fagligt grundlag

Der er i alt modtaget 7 hørings svar, der omhandler datagrundlag og fagligt grundlag.

Hørings svar er modtaget fra følgende kommuner: Holstebro.

Endelig er der modtaget hørings svar vedr. dette emne fra 6 enkeltpersoner.

Sammenfatning af hørings svar

Holstebro Kommune har registreret et betonstyre i Støvlbæk ved Vemb, der ikke fremgår af kortgrundlaget, ydermere gør Holstebro Kommune opmærksom på, at øverste del af Floubæk er rørlagt.

Borgere efterlyser et alternativ til virkemidlet 'ændret vedligeholdelse'. I forbindelse med dette mener borgerne ikke, at Naturstyrelsen har taget højde for effekten af eksisterende okkerbassiner i indsatsplanen mod okkerforurening.

Naturstyrelsens bemærkninger

Naturstyrelsen har opdateret datagrundlaget på baggrund af Holstebro Kommunes oplysninger.

Virkemidlet 'ændret vandløbsvedligeholdelse' indgår ikke længere i vandplanlægningen (se pkt. 2.5.2). Okkerbassiner kan anvendes som virkemiddel mod okker i anden vandplanperiode.

2.4 Virkemidler og indsatsprogram

Der er i alt modtaget 1 hørings svar, der omhandler virkemidler og indsatsprogram.

Hørings svar er modtaget fra følgende kommuner: Holstebro.

Sammenfatning af hørings svar

Holstebro Kommune gør opmærksom på, at Ellebæk er rørlagt 61 meter under Sirvej. Holstebro Kommune foreslår at åbne rørlægningen og i stedet opnå to korte vejunderføringer.

Naturstyrelsens bemærkninger

Naturstyrelsen kan ikke efterkomme Holstebro Kommunes ønske, da der ikke bliver tilføjet nye indsatser i første vandplanperiode.

2.4.1 Vandløbsrestaurering

Der er i høringsfasen fra 21. juni– 23. december 2013 ikke modtaget hørings svar vedrørende vandløbsrestaurering i oplandet til Nissum Fjord (1.4).

-oOo-

Der er dog kommet hørings svar under den supplerende høring til emnet:

Sammenfatning af hørings svar

Holstebro Kommune har i efteråret 2013 fået bevilliget økonomi til realisering af et vandløbsrestaureringsprojekt, og der har siden november 2013 været indgået kontrakt med en lokal entreprenør om gennemførelse af projekt i august - september 2014.

Naturstyrelsens bemærkninger

Naturstyrelsen kan oplyse, at strækningen har opnået målopfyldelse for smådyrene, hvorefter indsatsen er faldet bort. Der gøres opmærksom på, at indsatser, hvor der er bevilget midler til realisering, kan gennemføres af kommunen med disse midler.

2.4.2 Ændret vandløbsvedligeholdelse

Der er i alt modtaget 2 hørings svar, der omhandler ændret vandløbsvedligeholdelse.

Hørings svar er modtaget fra 2 enkeltpersoner.

Naturstyrelsen bemærker, at virkemidlet 'ændret vandløbsvedligeholdelse' ikke længere indgår som virkemiddel i vandplanlægningen. Regeringen har således besluttet at udtage virkemidlet som konsekvens af aftale om Vækstplan for Fødevarer, som regeringen indgik med Venstre, Dansk Folkeparti, Liberal Alliance og Konservative den 2. april 2014. Dette skyldes, at det hidtil har været forudsat, at landbruget skal kompenseres for tab i forbindelse med gennemførelse af reduceret grødeskæring inden for rammerne af landdistriktsprogrammet. Det har imidlertid ikke vist sig muligt at finde en model, der er tilstrækkelig præcis til at tilfredsstille EU's krav til præcision for udbetaling af kompensation over landdistriktsprogrammet.

3. Kystvande

3.1 Resumé

Der er ikke modtaget høringsvar vedrørende kystvande til hovedvandopland 1.4, Nissum Fjord.

4. Søer

4.1 Resumé

Der er modtaget høringssvar vedrørende søer i oplandet til Nissum Fjord (1.4).

Høringssvaret omhandler:

- Påvirkninger

4.2 Påvirkninger

Der er i alt modtaget 1 høringssvar, der omhandler påvirkninger.

Sammenfatning af høringssvar

Vestjysk Landboforening ønsker en vurdering af, hvor stor en rolle den naturlige forekomst af fosfor spiller i oplandet til Søndre Dyb samt en revurdering af kravet til fosforreduktionen.

Naturstyrelsens bemærkninger

Naturstyrelsen har forholdt sig til og vurderet oplysningerne vedr. fosforbelastningen af Søndredyb i Vandplanen for første planperiode og fundet, at det ikke er muligt ud fra eksisterende data at vurdere, hvor stor en rolle den naturlige forekomst af fosfor udgør i forhold til den samlede belastning af søerne. Dette skyldes, at der ikke foreligger data fra upåvirkede oplande i vandoplandet.

Den samlede fosforbelastning til Søndredyb er beregnet af Naturstyrelsen. Naturstyrelsen har i vandplanen for første planperiode vurderet, at belastningsreduktionen til Søndredyb skal ske ved oversvømmelse af ådale i oplandet til Mellemdyb og Søndre Dyb.

5. Spildevand

5.1 Resumé

Der er modtaget høringssvar vedrørende spildevand i oplandet til Nissum Fjord (1.4).

Høringssvaret omhandler:

- Datagrundlag og fagligt grundlag
- Virkemidler og indsatsprogram

5.2 Datagrundlag og fagligt grundlag

Der er i alt modtaget 1 høringssvar, der omhandler datagrundlag og fagligt grundlag.

Høringssvar er modtaget fra følgende kommuner: Holstebro.

Sammenfatning af høringssvar

Holstebro Kommune bemærker, at ”Bjerghuse Camping – Privat – Minibiologisk anlæg” skal slettes fra vandplanens Tabel 2.2.3, side 81, hvor oversigtsgrænse er 30 PE, da den godkendte kapacitet kun er 25 PE.

Naturstyrelsens bemærkninger

Naturstyrelsen tager kommunens oplysning til efterretning, og den vil indgå i den fremadrettede vandplanlægning. Tabel 2.2.3 er imidlertid ikke blevet rettet, da vandplanens redegørelsesdel ikke generelt er opdateret i forbindelse med genvedtagelsen af vandplanerne. Holstebro Kommune har i øvrigt ikke registreret anlægget i BBR, men alene i WinSPV. Naturstyrelsen forudsætter derfor, at kommunen opdaterer BBR i overensstemmelse hermed.

5.3 Virkemidler og indsatsprogram

Der er i alt modtaget 1 høringssvar, der omhandler virkemidler og indsatsprogram.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Vand bemærker, at spildevandsindsatsen overfor regnbetingede udledninger ikke kan gennemføres rettidigt, da den planlagte separatkloakering i kommunen ikke kan gennemføres indenfor vandplanens tidsramme. Herning Vand oplyser, at på baggrund af, at kommunalbestyrelsen har besluttet, at de berørte grundejere skal orienteres om kommende separeringer senest 5 år før gennemførelse, kan indsatsen over for 7 overløbsbygværker først ske i 2019. Herning Vand vurderer, at det ikke er samfundsøkonomisk hensigtsmæssigt at etablere sparebassiner, der vil være overflødige, når separatkloakeringen er endeligt gennemført. Desuden anfører Herning Vand, at det ikke er samfundsøkonomisk hensigtsmæssigt at fastholde tidsfristen den korte periode taget i betragtning.

Naturstyrelsens bemærkninger

Herning Vands ønske om at udskyde indsatsen over for 7 overløbsbygværker imødekommes ud fra den forudsætning, at der skal gennemføres separatkloakering i kommunen. Naturstyrelsen mener imidlertid, at der fortsat er behov for indsatsen. Styrelsen har vurderet, at der er grundlag for at anvende en undtagelsesbestemmelse for de vandområder, der påvirkes negativt af udledningerne fra overløbsbygværkerne. For de pågældende vandområder udskydes tidsfristen for målopfyldelse således til anden planperiode grundet uforholdsmæssigt store omkostninger ved at gennemføre indsatsen i første planperiode.

-oOo-

Der er endvidere kommet høringssvar under den supplerende høring til emnet:

Sammenfatning af høringssvar

Herning Vand oplyser, at nedlæggelse af overløbsbygværk V150BYG i Vildsund og overløbsbygværk 01498AF i Aulum først vil ske i 2019 begrundet i 5-årig frist til separering på privat grund.

Naturstyrelsens bemærkninger

Som det fremgår af ovenstående, har Naturstyrelsen taget høringssvaret fra Herning Vand til efterretning. Heraf fremgår det, at indsatsen på 7 overløbsbygværker er blevet udsat til anden planperiode.

6. Grundvand

6.1 Resumé

Der er ikke modtaget høringsvar vedrørende grundvand til hovedvandopland 1.4, Nissum Fjord.

7. Særlige emner

7.1 Resumé

Der er ikke modtaget hørings svar vedrørende særlige emner til hovedvandopland 1.4, Nissum Fjord



Naturstyrelsen
Haraldsgade 53
2100 København Ø

www.nst.dk