

REFERAT Natur-, Miljø- og Klimaudvalget d. 18-06-2019

Mødedato Tirsdag d. 18. juni 2019 kl. 09:00

Mødested Mødelokale 188

Indholdsfortegnelse

Godkendelse af kommissorium for Limfjordsrådets udarbejdelse af masterplan for Limfjorden i bal	3
Orientering om status på projekter efter lavbundsordningen.....	5
Lukket: Udtalelse til Energistyrelsen.....	7
Budgetopfølgning pr. 31. maj 2019.....	8
Lukket: Meddelelser.....	9

Punkt 1: Godkendelse af kommissorium for Limfjordsrådets udarbejdelse af masterplan for Limfjorden i balance

09.05.00-A16-1-07

Sagsfremstilling

TM/KJ - NMK

I 2015 udarbejdede Limfjordsrådet et strategipapir, der præciserede rammerne for Rådets arbejde og fungerede som retningsviser/bindeled mellem Limfjordsrådets vision om en renere Limfjord og Rådets årlige handlingsplansarbejde. Visionspapiret summerede Limfjordsrådets strategi frem mod 2020.

I forsættelse heraf ønsker Limfjordsrådet i 2019 at fastholde et særligt fokus på udarbejdelsen af en ambitiøs masterplan for "Limfjorden i balance", der kan følge op på 2020 strategien. Med udgangspunkt i FN's 17 verdensmål og "tænkning på tværs" udarbejdes ud fra eksisterende viden således en masterplan, der sætter retning, skaber overblik og skitserer rammerne for Rådets videre arbejde for at fremme en bæredygtig udvikling i og omkring Limfjorden.

En masterplan for Limfjorden omfatter selve Limfjorden og dens udvikling i relation til miljøtilstand, klimaudvikling, erhvervsinteresser i relation til miljøet mv. Tilstanden i Limfjorden afhænger dog i høj grad også af de aktiviteter, der sker "på land" i fjordens opland. Derfor er det relevant også at fokusere på aktiviteter, interesser, potentialer mv. i oplandet.

En række "Ren fjord projekter" skal være de konkrete tiltag, der understøtter og udmønter planen, herunder Limfjordsrådets eksisterende "Ren fjord projekter" som stenrevet ved Livø, "Havørred Limfjorden" etc.

25. oktober 2018 blev der afholdt en velbesøgt inspirations-/temadag for kommunernes tekniske udvalg, faglige samarbejdspartnere og fonde om en bæredygtig forvaltning af Limfjorden.

På baggrund af denne dag udarbejdes nu en første version af en masterplan for Limfjorden, som forventes at omfatte følgende emner relateret til fjorden:

- Miljø i Limfjordens opland
 - Miljø i Limfjorden
 - Naturen i og omkring Limfjorden
 - Klima
 - Den miljømæssige side (bæredygtighed) i udvikling af erhvervs- og rekreative interesser i og omkring fjorden
- Alle emner ligger i naturlig forlængelse af Limfjordsrådets eksisterende arbejde inden for vandplanarbejde; bæredygtighed både i relation til fjorden og på land; håndtering af klimaudfordringen, bæredygtig turismeudvikling (Havørred Limfjorden) etc. – alle temaer der er tæt knyttet til Limfjordsrådets kerneopgaver og med mulighed for at opnå synergieffekter.

I 2019 fastlægges strategien gennem en række strategimøder inden for hvert af masterplanens seks fokusområder for at fastlægge projektets overordnede køreplan og sikre, at de enkelte fokusområder har et sammenligneligt udgangspunkt for det videre arbejde.

Ud fra strategimødernes konklusioner udarbejdes overordnede retningslinjer og forslag til konkrete forløb - Masterplan version 1.0.

Den overordnede Masterplan version 1.0, som fastlægger de overordnede og generelle temaer, forventes afsluttet i 2019. Det kan herefter overvejes, om den skal følges op med en mere konkret Masterplan 2.0.

Limfjordsrådets formandskab har drøftet udarbejdelsen af denne masterplan for "Limfjorden i balance" med KKR-Nordjylland. Der var her enighed om, at det er afgørende, at de enkelte kommunalbestyrelser/fagudvalg inddrages i processen med henblik på at sikre ejerskab til de indsatser, der peges på. Formandskabet afholdt et tilsvarende møde med KKR-Midtjylland. Blandt de deltagende blev der bakket op om udarbejdelsen af en masterplan for Limfjorden i balance.

Det er Teknik og Miljø vurdering, at arbejdet med en masterplan version 1.0 for Limfjorden kan give relevante input, som kan danne grundlag for den fremtidige lokale politikdannelse i Holstebro Kommune, i forhold til de samlede interesser i Fjorden og dens tilstand. Teknik og Miljø anbefaler at Kommissoriet godkendes med en ændring af bullit 2 på side 2 i kommissoriet hvor det præciseres, at opgaven består i "at understøtte de lokale politiske beslutninger i arbejdet med med omstillingen....".

Indstilling

Det indstilles at Natur, Miljø og Klimaudvalget beslutter:

- at godkende Kommissorium for Limfjordsrådets udarbejdelse af Masterplan for "Limfjorden i balance", med en præcisering af kommissoriet som beskrevet i dagsordensteksten.

Beslutning

Indstilling tiltrådt.

Punkt 2: Orientering om status på projekter efter lavbundsordningen

06.02.03-P19-4-16

Sagsfremstilling

TM/JL - NMK

Med baggrund i udvalgets forespørgsel gives en orientering vedrørende arbejdet med lavbundsprojekter i Holstebro kommune.

I forbindelse med Teknik og Miljø arbejde med vådområdeprojekter, undersøges det løbende om der er relevante muligheder for at realisere lavbundsprojekter indenfor denne ordningens rammer, såfremt det ikke viser sig muligt at gennemføre et egentligt vådengeprojekt på en udpeget lokalitet.

Konkret har det ført til en vurdering af et projekt ikke har været muligt at gennemføre og et projekt er gennemført på kommunegrænsen, uden at Holstebro Kommune har haft egentlige opgaver i relation til dette, da projektet er gennemført af Lemvig Kommune. De to projekter uddybes herunder.

Stavkær Enge

Teknik og Miljø har tidligere screenet pumpelaget Stavkær Enge nordøst for Husby, dels for mulighederne for at lave et vådområdeprojekt til kvælstoffjernelse og dels for potentialet for et lavbundsprojekt. Betingelserne for at lave et vådområdeprojekt, som kan godkendes under gældende ordninger, er ikke til stede, da det vil kræve en pumpeløsning, for at vådområdet kan få tilført nok kvælstof og dermed være omkostningseffektivt. Ved etablering af lavbundsprojekter er der krav om, at mindst 75 % af arealerne er tørvejord med et indhold større end 12 % organisk bundet kulstof. Stavkær Enge kan ikke opfylde dette krav. I henhold til kortmateriale (Tørv2010) og udtagne kulstofprøver i 2015 består mindre end 5 % af arealerne i pumpelaget Stavkær Enge af tørvejord. Det er derfor ikke vurderet relevant at gå videre med dette projekt.

Damhus Å

Lemvig Kommune besluttede i 2016 at undersøge muligheden for at gennemføre et lavbundsprojekt ved Damhus Å vest for Damhusvej ved Vemb på grænsen til Holstebro Kommune. En indledende lodsejerkontakt viste, at der var interesse for projektet, og Lemvig kommune påtog sig at være projektejer i sagen og har stået for den overordnede projektstyring og økonomi. Teknik og Miljø har været involveret i projektfasen og truffet de nødvendige myndighedsafgørelser for projektets realisering, når det gælder aktiviteter på Holstebro Kommunes side af Damhus Å.

Projektet er nu afsluttet (se luftfotos før/efter i bilag). Projektet omfatter en genslyngning af 1.560 m af Damhus Å og 280 m af Birkkær Grøft højere i terræn, samtidig med at en række grøfter er kastet til og dræn til å annulleret for at skabe fugtige jordbundsforhold i ådalen. Projektet skaber naturlig hydrologi indenfor projektområdet på samlet 32 ha. Arealet nord for åen, hvor Damhus Dambrug længe har ligget ubenyttet hen, er omdannet til en række søer, ligesom dambrugets stemmeværk er fjernet. Syd for åen er etableret to vandhuller. Ud over at vandløbet har fået variation og naturlige faldforhold, vil projektet bidrage til en større fiskebestand især af kommunens ansvarsarter ørred og lampretter. Lavbundsprojektet vil medføre en reduktion i udledningen svarende til 429 ton CO₂-ækvivalenter (klimagasser) årligt, ligesom Nissum Fjord skånes for en årlig udledning af ca. 1.785 kg kvælstof og ca. 50 kg fosfor, som følge af projektets gennemførelse. Projektet indeholdt 12 lodsejere på tværs af kommunegrænsen som alle var positivt stemt for projektet.

Projektomkostningerne er ca. 1,7 mio. kr til anlægsarbejde, rådgivning og løn samt ca. 1,2 mio. kr over 20 år til fastholdelsesaftaler. Omkostningerne har været afholdt af Lemvig Kommune med efterfølgende refusion, da det er finansieret af lavbundsordningen. Lavbundsprojekter er en del af det danske landdistriktsprogram og er medfinansieret af EU.

Også Naturstyrelsen arbejder med lavbundsprojekter og er pt. ved at undersøge muligheden for at realisere et lavbundsprojekt ved Vosborg Enge, hvor der tidligere er gennemført en forundersøgelse.

Indstilling

Det indstilles, at Natur-, Miljø- og Klimaudvalget tager orienteringen til efterretning

Beslutning

Indstilling tiltrådt.

Punkt 3: Lukket: Udtalelse til Energistyrelsen

01.00.00-P17-1-19

Punkt 4: Budgetopfølgning pr. 31. maj 2019.

00.30.00-S00-6-18

Sagsfremstilling

AD/PMP - NMK

I henhold til Holstebro Kommunes bevillingsregler skal der hvert år gennemføres tre større budgetopfølgninger. Det skal ske med udgangspunkt i forbruget pr. 28. februar, 31. maj og 31. august.

DRIFT:

Der henvises til bilag: NMK budgetopfølgning Drift (pr. 31.05.2019).

Teknik og Miljø forventer ingen afvigelser i forhold til det vedtagne budget.

ANLÆG:

Der henviser til bilag: NMK budgetopfølgning anlæg (pr. 31.05.2019).

Der forventes ikke ændringer, bortset fra tidsforskydninger.

Indstilling

Det indstilles, at Natur-, Miljø- og Klimaudvalget godkender budgetopfølgningen for driftsområdet og anlægsområdet.

Beslutning

Indstilling tiltrådt.

Punkt 5: Lukket: Meddelelser

00.01.53-G00-2-18