



**Referat fra mødet i
Miljø- og Teknikudvalget**

(Indeholder åbne dagsordenspunkter)

- Mødedato:** Onsdag den 7. februar 2018
- Mødested:** Genbrugscentret, Industrivej 26
- Mødetidspunkt:** Kl. 12:30 - 16:30
- Medlemmer:** Formand: Christian Bro (A)
Næstformand: John Nyborg (A)
Cecilie R. Schultz (Ø)
Inger Nielsen (O)
Kenny Bruun Olsen (V)
Lise Nielson (A)
Turan Savas (A)





Indholdsfortegnelse

3	Godkendelse af dagsorden.....	3
4	Invitation fra Danmarks Naturfredningsforening til at deltage i rejsning af fredningssag for Treldekovene	4
5	Fælledvej	11
6	Forslag til plan for revision af vandløbsregulativer	14
7	Orientering: Opklassificering af vandløb påbegyndes	21
8	Orientering: Status for Naturpark Lillebælt.....	22
9	Udpegning af nyt medlem til taxinævnet.....	23
10	Orientering om Teknik & Miljøs opgaveportefølje....	25
11	Forslag til årshjul 2018.....	26
12	Orientering	28





3 Godkendelse af dagsorden

Sagsnr.: Sagen afgøres i: Miljø- og Teknikudvalget

Sagsresumé:

Sagsbeskrivelse:

Økonomiske konsekvenser:

Vurdering:

Indstillinger:

Fagafdelingen indstiller

Bilag:

Beslutning i Miljø- og Teknikudvalget den 07-02-2018:

Godkendt.





4 Invitation fra Danmarks Naturfredningsforening til at deltage i rejsning af fredningssag for Treldekovene

Sagsnr.:18/135

Sagen afgøres i: Byrådet

Sagsresumé:

Danmarks Naturfredningsforening (hovedforeningen) har besluttet at rejse en fredningssag for Treldekovene. Formålet er at bevare og sikre områdets betydelige naturværdier m.m. På den baggrund har Danmarks Naturfredningsforening inviteret Fredericia Kommune til at være medrejer af fredningssagen. Da sikring af områdets store naturmæssige, landskabsmæssige og rekreative værdier utvivlsomt er af stor interesse for almenheden, anbefaler Teknik & Miljø, at Fredericia Kommune tager imod invitationen og derigennem samtidig sikrer kommunen den størst mulige indflydelse på indholdet af den eventuelt kommende fredning.

Sagsbeskrivelse:

Danmarks Naturfredningsforening har med brev af 4. januar (bilag 1) informeret Fredericia Kommune om, at foreningen har besluttet at rejse en fredningssag for Treldekovene. Danmarks Naturfredningsforening inviterer på den baggrund Fredericia Kommune til at deltage i fredningsarbejdet og blive medrejer på fredningssagen. Danmarks Naturfredningsforening oplyser i brevet, at foreningen prioriterer det højt, at Fredericia Kommune deltager aktivt i fredningssagen, samt at kommunen som medrejer på fredningsforslaget vil få medindflydelse på fredningens udformning og bestemmelser.

Danmarks Naturfredningsforening beder i brevet Fredericia Kommune om at tage stilling til invitationen senest den 1. april 2018, og oplyser, at det endelige fredningsforslag forventes udarbejdet umiddelbart herefter. Danmarks Naturfredningsforening forventer, at fredningssagen vil blive rejst ved Fredningsnævnet medio 2018.

Fakta om fredninger

Fredninger, der har været et centralt instrument i naturbeskyttelsen i Danmark siden 1917, hvor den første naturfredningslov blev vedtaget, bliver gennemført med det formål varigt at sikre værdifulde naturområder, landskaber og/eller kulturområder/kulturmiljøer. Fredninger har således til formål at sikre bevarelse og pleje af områder, som på grund af deres landskabelige, naturmæssige og/eller kulturhistoriske værdier har væsentlig betydning for almenheden.

De nuværende regler om fredninger findes i naturbeskyttelseslovens kapitel 6. En fredning kan gå på at sikre ethvert formål, som naturbeskyttelseslovens tager sigte på, dvs. beskyttelse af landskaber, dyr og planter samt deres levesteder, kulturhistorie, naturhistorie og undervisnings- og forskningsmæssige værdier.

En fredning kan regulere drift, vedligeholdelse og pleje af de fredede arealer samt muliggøre og sætte rammerne for forbedring og genopretning af naturen. En arealfredning kan også tage sigte på at bevare kulturhistorisk værdifulde områder og miljøer. Endvidere kan





formålet være at regulere offentlighedens adgang til at færdes i naturen samt at forbedre offentlighedens adgang mv.

Siden 1917 er der gennemført ca. 5000 fredninger i Danmark. Nogle dækker omfattende arealer, mens andre dækker ganske små arealer. Omkring 5 % af Danmarks areal er fredet, og der gennemføres stadig nye fredninger.

En fredning har en ekspropriationslignende karakter, idet den indebærer hel eller delvis afståelse af bestemte rettigheder over de omfattede ejendomme. Da der således lægges der begrænsninger på områdets fremtidige anvendelsesmuligheder, gives der erstatning for de indskrænkninger i ejernes og brugernes rådighed, som fredningen medfører.

Fredninger har en helt særlig myndighedsstruktur, og der er en helt særlig procedure for fredningssager. Processen i et fredningsforløb er kort beskrevet her: [link](#)

Det er muligt at opnå dispensationer fra fredninger, hvis der er tale om forhold, der ikke strider med fredningens formål.

Der er i henhold til naturbeskyttelsesloven tre parter, som har mulighed for at rejse sager om at få områder fredet: Staten (Miljø- og Fødevarerministeren), kommunerne og Danmarks Naturfredningsforening.

Danmarks Naturfredningsforenings oplæg

Oplægget fra Danmarks Naturfredningsforening er overordnet at sikre skov- og naturområdet nord for Hyby Fælle til og med Trelde Næs. Der er tale om et areal på i alt ca. 640 ha.

Af de ca. 640 ha ejer Fredericia Kommune ca. 106 ha. Staten (Forsvarsministeriet) ejer ca. 10 ha. Resten er fordelt på 55 private lodsejere, hvoraf de fleste ejer under 2 ha, mens nogle få ejer arealer af betydelig større størrelse. En enkelt privat lodsejer råder over 140 ha.

Formålet med en fredning er ifølge Danmarks Naturfredningsforening:

- At sikre og udvikle de store naturværdier, der er tilknyttet gammel løvskov
- At medvirke til overholdelsen af Danmarks internationale traktatmæssige forpligtigelser om at beskytte og bevare naturen
- At sikre de geologiske værdier – særligt næssets kystprofiler
- At sikre og forbedre de rekreative interesser, herunder offentlighedens adgang
- At revidere eksisterende fredninger

Centralt i Danmarks Naturfredningsforenings overvejelser er udlæg af "urørt skov" langs Lillebælt og delområder (se kortet, bilag 2). "Urørt skov" skal defineres i fredningsteksten, men Teknik & Miljøs umiddelbare





tolkning er, at sigtet er, at der ikke må foregå forstlig drift/træfældning/ plantning i områderne, medmindre der er tale om fældning af farlige træer samt fjernelse af træer, som er væltet ned på skovveje o.lign. Tiltag, der øger biodiversiteten, skal normalt også være mulige.

Fredericia Kommunes forpligtigelser, hvis området bliver fredet
Hvis området bliver fredet, skal Fredericia Kommune – uanset om kommunen vælger at blive medrejsere af fredningssagen eller ej - afholde en del af de fredningserstatninger, som tilkendes de private lodsejere. Normalt udgår den kommunale andel 10-25 % af erstatningen. Staten udreder resten.

Danmarks Naturfredningsforening har estimeret, at fredningserstatningerne kan løbe op i 6 mio. kr. Hvis dette er korrekt, kan Fredericia Kommune forvente at få en udgift på 0,6 - 1,5 mio. kr. til erstatninger. Beløbet skal udbetales, når fredningssagen er endeligt afgjort.

Hertil kommer, at kommunen er plejemyndighed for privatejede, fredede arealer. Det er desuden kommunens opgave at føre tilsyn med de fredede arealer. Dette gælder dog ikke arealer, som ejes af Miljø- og Fødevareministeriet. På disse fører Naturstyrelsen tilsyn.

Når og hvis der afsiges en fredningskendelse for Treldekovene, skal Fredericia Kommune udarbejde en plejeplan, der ikke afledt medfører udgifter for de private lodsejere. Der vil således fremadrettet være en endnu ukendt driftsudgift til en kommunal plejeindsats samt til tilsyn med området.

Omfanget af udgifter til pleje mv. kan der ikke siges noget om på det foreliggende grundlag, men det skal bemærkes, at kommunen i forvejen afholder sådanne udgifter på de kommunalt ejede dele af Trelde Næs.

Fredericia Kommunes handlemuligheder

Der er to scenarier:

- Danmarks Naturfredningsforening rejser fredningssagen med Fredericia Kommune som medrejsere. Kommunen vil som medrejsere kunne påvirke processen og indholdet af fredningsforslaget, før dette sendes til Fredningsnævnet og forelægges for de berørte lodsejere.
- Danmarks Naturfredningsforening rejser fredningssagen uden kommunes medvirken. Kommunens mulighed for at influere på fredningen bliver i forbindelse med inddragelse af kommunen som myndighed og lodsejer, når Fredningsnævnet skal afgøre sagen.





Økonomiske konsekvenser:

Når der bortses fra ressourceforbruget på sagen, vil selve fredningsforløbet ikke få økonomiske konsekvenser for Fredericia Kommune.

Hvis området fredes, skal kommunen som nævnt betale en del af erstatningen til de berørte private lodsejere. Dette gælder uanset, om kommunen vælger at deltage i rejsningen af fredningssagen eller ej.

Hertil kommer som nævnt ressourceforbruget på pleje, tilsyn mv. med det fredede område.

Vurdering:

Treldekovene er det største skovområde i Fredericia Kommune. Området har en høj artsrigdom. Nogle dele af skovene er meget gamle. Området har sandsynligvis været skovbevokset siden sidste istid, hvilket er meget sjældent i Danmark. Der er i skovene registreret mange orkideer og truede arter af svampe, sommerfugle m.m. (arter, der er beskyttet i henhold til EU's habitatdirektiv).

Kyststrækningen er tilsvarende et geologisk unikum på grund af det plastiske ler, der danner skredzoner, hvor leret skrider ud i havet. Skredzonerne giver nogle blottede geologiske profiler, som er helt særlige for området. Kyststrækningen har stor forsknings- og undervisningsmæssig værdi, og den er udpeget som Nationalt Geologisk interesseområde og Nationalt Kystområde.

Der er således ikke tvivl om, at området har særdeles stor natur- og landskabsmæssig værdi, og at det derfor bør bevares af hensyn til almenheden. Området har samtidig en meget stor rekreativ værdi for offentligheden og rummer betydelige kulturhistoriske interesser.

Sikring og udvikling af de natur- og landskabsmæssige samt rekreative værdier mv. har været et klart politisk mål for Fredericia Byråd igennem mange år. Dette er kommet til udtryk i kommuneplaner, naturplan, natur- og miljøpolitikker, naturkvalitetsplan mv. igennem tiden.

Området er i den netop vedtagne Kommuneplan 2017-2029 (gen)udpeget som et område med naturbeskyttelsesinteresser, bevaringsværdigt landskab og værdifuldt kulturmiljø. Området indgår også i den i kommuneplanen udpegede Naturpark Lillebælt. Lige præcis hvad angår Trelde Næs, skal der dog ske en justering af naturparkafgrænsningen, jf. anden sag på dagsordenen for Miljø- og Teknikudvalgets møde.

Endelig er området i den af byrådet vedtagne naturkvalitetsplan udpeget som et særligt fokusområde.

På baggrund af disse forhold vil en fredning af området give god mening.





Det skal dog bemærkes, at behovet for yderligere/ændret regulering af indgreb, beskyttelse og benyttelse af området kan diskuteres, idet størstedelen af området er pålagt fredskovspligt og afledt heraf omfattet af skovloven. Delområder er beskyttet efter naturbeskyttelsesloven (strandbeskyttelseslinjen og § 3-beskyttede naturtyper). Endelig er et delområde i forvejen fredet. De gældende reguleringer fremgår af bilag 1, kortbilag 1.

Det kommunalt ejede skovområde på Trelde Næs har stor værdi for kommunens borgere og gæster som følge af de rekreative tilbud og muligheder, der findes på stranden og i skoven samt i form af naturcentret. Samtidig har det stor brandingmæssig værdi, hvilket en fredning yderligere vil kunne understøtte.

Kommunens eget areal drives allerede som umiddelbart påtænkt af Danmarks Naturfredningsforening, jf. den naturnære driftsplan for den kommunale skov på Trelde Næs og forvaltningsplanen for de kommunale skove.

Danmarks Naturfredningsforening påpeger vigtigheden af de rekreative interesser på Trelde Næs, og foreningen ser et potentiale i, at der skabes bedre adgang til de private skove for offentligheden. Dette er dog ikke nærmere konkretiseret i foreningens udspil.

Hvis Fredericia Kommune vælger at være medrejser af fredningssagen, kan kommunen få indflydelse på substansen i fredningen, hvis indhold på nuværende tidspunkt endnu fremstår uklart. Kommunen kan i den forbindelse f.eks. få indflydelse på et kommende fredningsforslags bestemmelser om:

- Urørt skov
- Drift af øvrige skovområder, herunder evt. udfasning af ikke-hjemmehørende arter
- Dræning/grøftning
- Pleje
- Naturgenopretning
- Offentlighedens adgang, herunder stier
- Andre publikumsanlæg

Kommunen vil herunder kunne få indflydelse på, om fredningen med fordel kunne omhandle andre forhold, end dem, som Danmarks Naturfredningsforening overordnet har oplyst. Det kunne f.eks. handle om mulighederne for kystsikring (evt. ud for relevante delområder) eller om sikring af mulighederne for etablering af en sammenhængende stiforbindelse fra Fredericia og gennem skovene til Trelde Næs.

Endelig kan kommunen generelt få indflydelse på omfanget af kommunale udgifter og opgaver, hvis området fredes, samt sikre kommunens ønsker





mht. fremtiden for friluftsområdet på de kommunale arealer på næsset (faciliteter, aktiviteter, brug af Troldehuset og Naturskolen mv.).

Det skal understreges, at kommunen - hvis det besluttes ikke at tage imod invitationen til at blive medrejsere af fredningsforslaget - stadig vil have mulighed for at få indflydelse på den eventuelle fredningsreguleringer og bestemmelser. Dette bliver imidlertid i givet fald først på det tidspunkt, hvor Danmarks Naturfredningsforening selv har udarbejdet et fredningsforslag. Til den tid vil det alt andet lige generelt kunne blive mere vanskeligt at sikre kommunens interesser i sagen.

På baggrund af områdets store natur-, landskabsmæssige og rekreative værdi og dermed betydning for almenheden samt ud fra en interesse i at sikre kommunens en stor indflydelse på indholdet af det kommende fredningsforslag vurderer Teknik & Miljø, at Fredericia Kommune bør tage imod invitationen fra Danmarks Naturfredningsforening.

Fredningssagen bliver under alle omstændigheder rejst. Ved at være medrejsere kan kommunen få medindflydelse på fredningsforslaget indhold. I modsat fald vil kommunens indflydelse på indholdet af den eventuelle fredning alene kunne være den, som kommunen kan opnå i dialogen med Fredningsnævnet, når Danmarks Naturfredningsforenings eget fredningsforslag foreligger.

Hvorvidt der kan opnås enighed med Danmarks Naturfredningsforening om et fredningsforslag, hvor kommunen er medrejsere, vil vise sig senere i processen. Hvis ikke en sådan enighed kan opnås, vil Fredericia Kommune selvfølgelig i den sidste ende ikke kunne være medrejsere af fredningssagen.

Indstillinger:

Teknik & Miljø indstiller, at Miljø- og Teknikudvalget anbefaler Økonomiudvalget og Byrådet,

1. At Danmarks Naturfredningsforenings invitation imødekommes
2. At der udpeges 1-2 politiske repræsentanter til deltagelse i den videre proces
3. At kommunens primære hensigter i forbindelse med fredningen drøftes indledende

Bilag:

Åben - Invitation til fredningssamarbejde.pdf

Åben - Kort_27092017.jpg





Beslutning i Miljø- og Teknikudvalget den 07-02-2018:

Punkterne 1 og 3 anbefales af et flertal bestående af A, O og Ø, og at Christian Bro og Inger Nielsen udpeges som politiske repræsentanter til deltagelse i den videre proces.

Et mindretal bestående af V stemte imod.

Fraværende: John Nyborg





5 Fælledvej

Sagsnr.:15/592

Sagen afgøres i: Byrådet

Sagsresumé:

I 2015 skred store dele af Fælledvej pga. skred i underbunden. Siden har vejen været afspærret. Efter at have drænet skråningen siden 2016 vurderes det, at det vil være mest hensigtsmæssigt at nedlægge vejen og opretholde strækningen som sti.

Sagsfremstilling

I 2015 forekom der et naturligt jordskred, der beskadigede Fælledvej. Det drejer sig om strækningen ved afgreningen af Fælledvej ved Fælledvej 66 (se bilag 1). Årsagen til skredet vurderes at være vand, der er sivet ned til et underliggende lag af lillebæltssler.

Umiddelbart efter skredet reetablerede Vej & Park vejen. Reetableringen holdt kun kort tid, hvorefter skredet udviklede sig yderligere og ødelagde både kørebanen og vej-kassen.

Spildevandsledningen, som ligger under vejen, forblev intakt.

Både af hensyn til spildevandsledningen og af hensyn til de boliger, som ligger ovenfor skredet, er der stor fokus på at sikre skråningens stabilitet fremadrettet.

Vejen har siden skredet i 2015 været lukket for kørende adgang. Dette er sket både pga. de skader, der allerede var forekommet, men også af hensyn til risiko for yderligere skred. Der har været adgang til området ad andre veje. Se bilag 2.

Siden skredet har Fredericia Kommune haft kontakt med flere rådgivere for at finde en løsning på problemet.

I 2016 blev der lagt dræn i skråningen nedenfor vejen. De foreløbige undersøgelser viser, at stabiliteten bliver bedre med tiden, hvilket betyder, at dræningen virker positivt. På grund af tilstedeværelsen af lillebæltssleret i undergrunden vil der være risiko for, at skråningen kan skrider i fremtiden. Se bilag 3 og 4 for henholdsvis historik og nuværende tilstand.

Vejen blev brugt af Østerstrand Bådelaug samt af Fredericia Spildevand og Energi A/S. Østerstrand Bådelaug brugte vejen som adgangsvej til bådpladsen. Mens lukningen har stået på, har medlemmerne af bådelaugene benyttet strandstien, hvilket de har været godt tilfredse med. Fredericia Spildevand og Energi A/S har tekniske spildevandsanlæg beliggende på parkeringspladsen, og de har ligeledes benyttet strandstien uden problemer. Derudover er der mange gående og cyklende trafikanter, der benytter stien som adgang til stranden.

Teknik og Miljø har undersøgt 3 forskellige løsninger i forhold til om Fælledvej kan helt eller delvist opretholdes som adgangsvej.





Løsning 1: Reetablering af vejen med letfyld og stålspons:

- Der opsættes stålspons nedenfor vejen, som skal holde vejen.
- Der opsættes en støttemur ovenfor vejen, som holder skråningen over vejen.
- Afvandingen opgraderes.
- Vejkasse og jord, der afgraves, erstattes af letfyld.

Der foreligger et skitseprojekt fra Jens Johan Andersen på denne løsning. Anlægsoverslaget er **5 - 6.000.000 kr.** inklusiv udgifter til konsulent.

Løsning 2: Nedgradering af vejen til sti:

- Der opsættes en støttemur ovenfor vejen.
- Det tilbageværende asfalt renskæres og afgrænses med en kantsten.
- Afvandingen opgraderes, således at afvandingsrelaterede problemer minimeres.

Der foreligger ikke et skitseprojekt på ovenstående. Overslagsmæssigt vil det beløbe sig til ca. **500.000 kr. – 1.000.000 kr.** inklusiv udgifter til konsulent.

Løsning 3: Total lukning:

- Opbrydning af tilbageværende asfalt.

Overslag på total oprydning og fjernelse af tilbageværende asfalt vurderes til ca. **100.000 kr.**

Økonomiske konsekvenser:

Ingen

Vurdering:

Teknik og Miljø vurderer, at løsning 1 er for dyr i forhold til behovet for adgang til stranden.

Teknik & Miljø vurderer at løsning 2, hvor vejen "Nedgradering til sti" er den bedste løsning. Løsningen opfylder det trafikale behov, som vurderes at være gående adgang. Denne løsning vil ligeledes aflaste skråningen, da stianlæg er lettere end vejanlægget. Det vurderes at det vil være hensigtsmæssigt at udarbejde et skitseprojekt til fastlæggelse af endelig økonomi for projektet. Det vurderes at der skal anvendes 100.000,- til udarbejdelse af dette projekt samt til drift af området et år frem.

Det vurderes, at løsning 3 ikke tager tilstrækkeligt hensyn til det trafikale behov, der er for gående i at have adgang til stranden, som har en stor rekreativ værdi for Fredericia Kommune.

Da området ligger på lillebæltsler, vil der altid - uanset hvad vi gør - være en risiko for fremtidige skred.

Indstillinger:

Teknik & Miljø indstiller,





1. at der arbejdes videre med løsning 2, hvor Fælledvej ved nr. 66 mod stranden reetableres som sti.
2. At den endelige økonomi fremlægges for MTU inden sommeren 2018.

Bilag:

Åben - Bilag 1 - Oversigtskort

Åben - Bilag 2 - Alternative adgange

Åben - Bilag 3 - Foto dokumentation af skred

Åben - Bilag 4 - Fotos 2017

Beslutning i Miljø- og Teknikudvalget den 07-02-2018:

Tiltrådt som indstillet.





6 Forslag til plan for revision af vandløbsregulativer

Sagsnr.:17/1704

Sagen afgøres i: Miljø- og Teknikudvalget

Sagsresumé:

For alle offentlige vandløb i Danmark skal der foreligge et af det/de pågældende byråd vedtaget regulativ, som har til formål at fastlægge bestemmelser om vandløbets betegnelse samt skikkelse eller vandføringsevne, vedligeholdelse, retten til sejlads mv. Et vandløbsregulativ skal tillige bl.a. indeholde oplysning om målsætningen for vandløbet.

Efter politiske beslutninger herom er en revision af regulativerne for de offentlige vandløb i Fredericia Kommune under forberedelse. Revisionen skal ske efter færdiggørelsen af en igangværende politisk principvedtaget tilpasning af klassificeringen af vandløbene i kommunen, der opdeler disse i henholdsvis offentlige vandløb, hvor kommunen har ansvaret for vedligeholdelsen, og private vandløb, hvor lodsejerne har ansvaret.

Teknik & Miljø har udarbejdet et forslag til "Plan for revision af vandløbsregulativer i Fredericia Kommune", som indeholder en række overordnede principper og retningslinjer for den forestående regulativrevision. Teknik & Miljø anbefaler, at planen lægges til grund for det forestående arbejde med regulativrevisionen, herunder at der udarbejdes nye regulativer for alle de offentlige vandløb i kommunen.

Sagsbeskrivelse:

Vandløbsloven har til formål at sikre, at vandløb kan benyttes til afledning af vand, navnlig overfladevand, spildevand og drænvand, idet der skal tages hensyn til de miljømæssige krav til vandløbskvaliteten, som fastsættes i henhold til anden lovgivning.

Som vandløbsmyndighed skal kommunerne ifølge vandløbsloven udarbejde regulativer for de vandløb, der er klassificeret som offentlige vandløb. Kommunerne er endvidere forpligtiget til at vurdere, om regulativerne skal revideres efter reglerne i bekendtgørelse nr. 919 af 27. juni 2016 om regulativer for offentlige vandløb.

Vandløbsregulativerne skal ifølge vandløbsloven og bekendtgørelsen om regulativer for offentlige vandløb indeholde bestemmelser om bl.a. vandløbets skikkelse og/eller vandføringsevne, herunder regulativvandstande, vedligeholdelse, retten til sejlads, restaureringsforanstaltninger, beslutning om friholdelse af arealer langs vandløb m.m. Et vandløbsregulativ skal tillige indeholde oplysning om målsætningen for vandløbet og om de ved og i vandløbet beliggende anlæg (bilag 4). Ved de offentlige vandløb er det kommunen, der skal stå for vandløbsvedligeholdelsen. Omfanget af kommunens vedligeholdelse er beskrevet i vandløbsregulativerne.

Vandløbsregulativerne kan på den baggrund betragtes som en "serviceaftale"/forventnings-afstemning mellem kommunen og





bredejerne, der beskriver de rettigheder og pligter, som hver part har i de forskellige offentlige vandløb.

De 20 regulativer, der er gældende i dag for vandløbene i Fredericia Kommune, er fra perioden 1998-2001. De er udarbejdet af Fredericia Kommune, den daværende Børkop Kommune og det daværende Vejle Amt. Det fremgår af alle 20 regulativer, at de skal revideres efter 10 år. Da alle regulativerne således principielt er forældede, og da de samtidig på flere områder indholdsmæssigt er forældede og ikke er i overensstemmelse med de faktiske forhold, er der et stort behov for at revidere alle regulativerne. Dette understreges yderligere af, at der er sket meget på vandløbsområdet de senere år, herunder opgaven med udmøntning af statens vandplaner,

Det skal bemærkes, at Fredericia Kommune ikke er alene om at være i gang med en revision af vandløbsregulativerne. Hovedparten af landets kommuner er således i gang med eller overvejer processen med regulativrevisionerne af samme årsager som Fredericia Kommune.

Den igangværende revision af vandløbsregulativerne i Fredericia Kommune er inddelt i to dele:

Del 1. Klassificering af vandløb

Den fremtidige administrative status for vandløbene i Fredericia Kommune er beskrevet i en plan herfor, som Miljø- og Teknikudvalget vedtog den 22. september 2015. Heri er det beskrevet, hvilke vandløb der fremover skal være klassificeret som offentlige vandløb, og hvilke offentlige vandløb der fremover skal være klassificeret som private.

Offentlige vandløb er vandløb, som efter byrådets beslutning er optages som offentlige. Følgende kategorier af vandløb bør være klassificeret som et offentligt vandløb:

- Målsatte vandløb med høj og god økologisk tilstand, jf. vandområdeplanen.
- Vandløb med vandløbsnære arealer i naturklasse I eller II, som typisk er beskyttet i henhold til naturbeskyttelsesloven som mose, eng, overdrev eller kær.
- Vandløb, der modtager betydelige mængder (mere end 25 %) spildevand fra offentlige veje og byområder.





- Vandløb med et større oplandsareal eller vandløb, som gennemløber intensivt dyrkede landbrugsområder med mange interessenter, som er afhængige af vandløbet til afledning af drænvand mv.

Ofte vil vandløb falde ind under mere end én af disse kategorier.

Offentlige vandløb skal være omfattet af et vandløbsregulativ. Fredericia Kommune er i dag ansvarlig for vedligeholdelsen af de nuværende offentlige vandløb.

Alle de resterende vandløb er klassificeret som private vandløb. De private vandløb skal ikke være omfattet af et vandløbsregulativ. Ansvar for vedligeholdelsen af private vandløb påhviler lodsejerne. Dog forestår Fredericia Kommune i dag vedligeholdelsen i enkelte private vandløb, der modtager betydelige mængder spildevand fra offentlige veje og byområder.

Alle vandløb ejes af bredejerne – uanset klassificeringen. Kommunens vandløbsmyndighed er myndighed for alle vandløb - både offentlige og private.

Ifølge den af Miljø- og Teknikudvalget vedtagne plan for den fremtidige administrative status for vandløbene i Fredericia Kommune skal der forud for udarbejdelsen af nye vandløbsregulativer foretages:

- En nedklassificering af 11 offentlige vandløb (i alt 13 km) til private vandløb
- En opklassificering af 7 private vandløb (i alt 14,6 km) til offentlige vandløb

Formålet med omklassificeringerne er at sikre ensartethed i klassificeringen, således at alle vandløb med offentlig interesse er klassificeret som offentlige vandløb, mens vandløb uden offentlig interesse er klassificeret som private vandløb.

Nedklassificeringen af de 11 offentlige vandløb til private vandløb er sket ved byrådsbeslutning herom i december 2016. Forud var der tre behandlinger af sagen i Miljø- og Teknikudvalget i 2015-2016.

Arbejdet med opklassificeringen af de 7 private vandløb til offentlige vandløb påbegyndes nu, jf. anden sag på dagsordenen, således at den kan være gennemført, før de pågældende vandløbsregulativer skal





udarbejdes. Den endelige beslutning om opklassificering træffes af byrådet.

Når omklassificeringen er færdiggjort, vil der være ca. 57 km offentlige vandløb i Fredericia Kommune imod tidligere 55 km.

Del 2. Udarbejdelse af nye vandløbsregulativer ud fra den fremadrettede vandløbsklassificering

Formålet med revisionen af regulativerne er – på et opdateret datagrundlag – at erstatte de nuværende og utidssvarende vandløbsregulativer med et nyt administrationsgrundlag for sagsbehandling og vandløbsvedligeholdelse, som er ensartet og overskueligt for både bredejere og kommune.

Teknik & Miljø har udarbejdet et forslag til en plan for den forestående revision/udarbejdelse af nye vandløbsregulativer for de offentlige vandløb (bilag 1). Heri fastlægges det, i hvilken rækkefølge vandløbsregulativerne udarbejdes, og rammerne og de overordnede principper for regulativrevisionen beskrives.

Formålet med planen er at sikre overblik over arbejdets omfang og sigte samt over de beslutninger, der skal træffes i forbindelse med revisionen.

Planens formål er desuden:

- At medvirke til at sikre en forventningsafstemning i forhold til interessenterne for revisionen af regulativerne
- At afklare overordnet, hvilke økonomiske ressourcer der fremover skal afsættes til vedligeholdelse af vandløbene
- At fastlægge en tidsplan for regulativrevisionen, herunder for i hvilken rækkefølge vandløbenes regulativer revideres
- At fastlægge rammerne for øvrige krav til myndighedsopgaver som f.eks. tilsyn, kontrol og opmåling mv.

Planen indeholder følgende overordnede principper:

- *Der udarbejdes nye vandløbsregulativer, der både tilgodeser afvanding og miljø. Ifølge vandløbslovens formålsparagraf skal afvanding sikres samtidig med, at gennemførelse af foranstaltninger sker under hensyntagen til de miljømæssige krav til vandløbskvaliteten, der er fastsat i statens vandområdeplaner.*
- *Regulativtypen "teoretisk skikkelse" videreføres og udbredes for alle offentlige vandløb i Fredericia Kommune. Hovedparten af vandløbene i Fredericia Kommune har regulativtypen "teoretisk skikkelse". Det betyder, at der er plads til fysisk variation i vandløbene under forudsætning af, at afvandingsniveauet opretholdes, hvilket er i tråd med vandløbslovens formålsparagraf.*





Landets kommuner har en velfungerende praksis for brug af denne regulativtype.

- *Den nuværende økonomiske ramme for vandløbsvedligeholdelse videreføres.* Der foreslås, at der udarbejdes et regulativ for hvert kommunalt vandløb, og at de nye regulativer tager udgangspunkt i det eksisterende vedligeholdelsesomfang.
- *Der arbejdes med differentieret vedligeholdelse af de enkelte vandløbsstrækninger alt efter afvandingsbehovet.* Ud fra erfaringer med den eksisterende grødeskæringspraksis vil der blive arbejdet med, hvordan og hvornår grødeskæringerne udføres, så den største effekt opnås.
- *Lodsejerne får mulighed for at komme med input til udkastet til vandløbsregulativet, inden det sendes i egentlig høring.* Da vandløbsregulativerne som nævnt kan betragtes som en "serviceaftale"/forventningsafstemning mellem lodsejere og kommunen, er det centralt at inddrage lodsejerne tidligt i processen.
- *Der benyttes informationsløsninger, der gør adgangen til oplysninger om bestemmelser og aktiviteter i et specifikt vandløb let tilgængelige.* I de nye vandløbsregulativer skal det være klart for lodsejere og andre interessenter, hvilke rettigheder og pligter de har. De nye vandløbsregulativer skal være digitale og brugervenlige. Det skal være nemt for lodsejerne at finde oplysninger om, hvad der gælder på deres konkrete vandløbsstrækning.

Det er vigtigt, at de endelige regulativer i så høj grad som muligt tilgodeser alle legitime interesser. Derfor har der i forbindelse med udarbejdelse af planen været dialog med interessenter i form af berørte lodsejere samt relevante foreninger og organisationer, f.eks. landbruget, sportsfiskere og naturfredningsforening m.fl. Et udkast til "Plan for revision af vandløbsregulativer i Fredericia Kommune" har således været forelagt interesseorganisationer på et dialogmøde den 31. oktober 2017, hvor det blev positivt modtaget. Indkomne kommentarer er efterfølgende indarbejdet i det forslag, der nu foreligger.

Det er en politisk beslutning, hvorvidt alle de eksisterende vandløbsregulativer skal tages op til revision. Regulativerne kan til enhver tid tages op til revision, hvis der sker væsentlige ændringer i forudsætningerne. Derudover skal der udarbejdes regulativer for alle vandløb, som opklassificeres fra private til offentlige vandløb.

Ved revision af regulativerne skal der tages udgangspunkt i de eksisterende regulativer, og de oprindeligt fastsatte afvandingsmæssige forhold må som hovedregel ikke forringes. Det er kommunens opgave som vandløbsmyndighed at sikre, at vandløbene kan bruges til afledning af vand under hensyntagen til de miljømæssige krav til





vandløbskvaliteten, der fastsat i henhold til statens vandområdeplaner, miljømålsloven og naturbeskyttelsesloven.

Processen fra beslutningen om at igangsætte planarbejdet og til det enkelte vandløbsregulativ udarbejdes, fremgår af side 34 i planen, se bilag 3.

Det forventes, at arbejdet med revision af alle kommunens vandløbsregulativer vil tage mindst 4 år. Det er planen at påbegynde revisionen af de første vandløbsregulativer (vandløbsopland til Kolding Fjord) i foråret 2018, se side 33-34 og bilag 2.

Økonomiske konsekvenser:

De nye regulativer forventes at kunne realiseres inden for budgetramme på ca. 850.000 kr. delt over 4 år (plus 3 årsværk).

	2018	2019	2020	2021
Opmåling	175.000 kr.	175.000 kr.		
Vandspejlsberegninger	65.000 kr.	65.000 kr.	65.000 kr.	65.000 kr.
DVR (digital vandløbsregulativ)				50.000 kr.
Konsulentbistand	60 timer (á 700 kr.)	70 timer (á 700 kr.)	70 timer (á 700 kr.)	70 timer (á 700 kr.)

Vurdering:

Teknik & Miljø vurderer i lyset af de nuværende vandløbsregulativers karakter og mangler, at det vil være hensigtsmæssigt at udarbejde nye regulativer for alle de offentlige vandløb i kommunen, og at dette sker ud fra de i "Forslag til plan for revision af vandløbsregulativer i Fredericia Kommune" angivne principper. Dette vil give mulighed for, at vandløbene på sigt kan opfylde miljømålene under hensyntagen til afvandingsinteresserne. Samtidig vil det harmonisere serviceniveauet for vandløbsvedligeholdelsen.

Indstillinger:

Teknik & Miljø indstiller,

At "Forslag til plan for revision af vandløbsregulativer i Fredericia Kommune" tiltrædes, herunder at der udarbejdes nye regulativer for alle de offentlige vandløb i kommunen.

Bilag:

Åben - Bilag 1. Forslag til Plan for revision af vandløbsregulativer.pdf

Åben - Bilag 2. Oversigt over vandløb og opland.pdf

Åben - Bilag 3 Proces og tidsplan for arbejdet med vandløbsregulativer

Åben - Bilag 4. Eksempel af nyt regulativ 2017 Randers Kommune.pdf





Beslutning i Miljø- og Teknikudvalget den 07-02-2018:

Et flertal bestående af A, O og Ø tiltrådte indstillingen, idet der i vandløbsregulativerne skal tages højde for forventede klimaforandringer.

V stemte imod det fremlagte planforslag på grund af op- og nedklassificeringen af vandløb, men kan generelt støtte, at der udarbejdes nye vandløbsregulativer for de offentlige vandløb.





7 Orientering: Opklassificering af vandløb påbegyndes

Sagsnr.:18/99

Sagen afgøres i: Miljø- og Teknikudvalget

Sagsresumé:

Den 22. september 2015 godkendte Miljø- og Energiudvalget "Planen for den administrative status for vandløb i Fredericia Kommune" (jf. bilag). Planen indeholder redegørelse og beskriver de generelle kriterier, der anvendes til vurdering af, om et vandløb bør være klassificeret som offentligt eller privat.

Status er, at 11 vandløb er nedklassificeret (til private vandløb). Og nu påbegyndes arbejdet med at opklassificere 7 vandløb (til kommunale vandløb). Afgørelserne vedrørende opklassificeringen skal vedtages i byrådet.

Opklassificeringen sker således inden at de pågældende vandløbsregulativer udarbejdes jævnfør dagsordenspunktet "Forslag til plan for revision af vandløbsregulativer".

Økonomiske konsekvenser:

Ingen.

Vurdering:

Ingen.

Indstillinger:

Teknik & Miljø indstiller, at orienteringen tages til efterretning.

Bilag:

Åben - 15-7111_v2_Plan for den administrative status for vandløb i Fredericia Kommune.pdf

Beslutning i Miljø- og Teknikudvalget den 07-02-2018:

Taget til efterretning.





8 Orientering: Status for Naturpark Lillebælt

Sagsnr.:17/7688

Sagen afgøres i: Miljø- og Teknikudvalget

Sagsresumé:

Da Naturpark Lillebælt nu er en realitet vil Teknik & Miljø orientere Miljø- og Teknikudvalget kort om indhold og status på mødet.

Status er at hhv. Middelfart, Kolding og Fredericia kommuner arbejder på en konstruktiv organisering af arbejdet; herunder realisering af projekter jf. naturparkplanen (se bilag).

Der arbejdes desuden på en fælles indvielse af Naturpark Lillebælt den 23/2-2018.

Teknik & Miljø vil forelægge en beslutningssag i foråret vedrørende aktuelle projekter; herunder projekt om "støttepunkter/naturrum", som der er opnået tilskud til jf. pressemeddelelsen ([link](#)) og afklaring på den reelle afgrænsning af naturparken mm.

Økonomiske konsekvenser:

ingen

Vurdering:

ingen

Indstillinger:

Teknik & Miljø indstiller at orienteringen tages til efterretning.

Bilag:

Åben - Naturparkplan2018-2022

Beslutning i Miljø- og Teknikudvalget den 07-02-2018:

Taget til efterretning.





9 Udpegning af nyt medlem til taxinævnet

Sagsnr.:18/911

Sagen afgøres i: Miljø- og Teknikudvalget

Sagsresumé:

Miljø- og Teknikudvalget anmodes om, fra egen kreds, at udpege et medlem til Taxinævnet.

Sagsbeskrivelse:

Efter seneste byrådsvalg anmodes Miljø- og Teknikudvalget, fra egen kreds, om udpegning af udpeger et medlem til Taxinævnet.

Om Fredericia Taxinævn

Teknisk Udvalg besluttede i 2005, at der skulle oprettes et taxinævn i Fredericia med virkning fra primo 2006. Der blev også i valgperioderne 2010-2013 og 2014-2017 oprettet et taxinævn.

Taxilovgivningen indeholder ikke bestemmelser om oprettelse af taxinævn i kommuner uden for hovedstadsområdet. Forholdet findes imidlertid ikke at være til hinder for oprettelse af et nævn, men nævnet kan ikke tillægges de beføjelser, som efter lovgivningen er henført til kommuner. Taxinævnet kan ikke karakteriseres som et egentligt nævn i forvaltningsmæssig henseende.

I relation til kommunen kan nævnet tillægges udtale- og indstillingsret om de forhold i taxalovgivningen, der er henlagt til kommunerne. Herudover findes nævnet at kunne drøfte ethvert emne i relation til udøvelse af taxierhvervet.

Det er tidligere besluttet at nævnet har følgende sammensætning:

- Et medlem fra bestillingskontoret (daglig leder)
- Et medlem fra taxivognmændene i Fredericia
- To medlemmer fra fagforeningen 3F Fredericia
- Et medlem fra Fredericia lokalpoliti
- Et medlem fra Teknik og Miljø's organisation
- Et medlem fra Miljø- og Teknikudvalget, som har det overordnede ansvar for taxiområdet.

Økonomiske konsekvenser:

Ingen.

Vurdering:

Ingen.

Indstillinger:

Fællessekretariatet indstiller, at Miljø- og Teknikudvalget, fra egen kreds, udpeger et medlem til Taxinævnet.

Bilag:

Ingen.





Beslutning i Miljø- og Teknikudvalget den 07-02-2018:
Udvalget besluttede at udpege Christian Bro til Taxinævnet.





10 Orientering om Teknik & Miljøs opgaveportefølje

Sagsnr.:18/267

Sagen afgøres i: Miljø- og Teknikudvalget

Sagsresumé:

Præsentation af Teknik & Miljøs opgaveportefølje.

Sagsbeskrivelse:

Teknik & Miljøs opgaveportefølje præsenteres overordnet for udvalget på mødet. Opgaverne består af myndighedsopgaver, driftsopgaver og anlægsopgaver.

Økonomiske konsekvenser:

Ingen.

Vurdering:

Ingen.

Indstillinger:

Teknik & Miljø indstiller, at præsentationen tages til efterretning.

Bilag:

Beslutning i Miljø- og Teknikudvalget den 07-02-2018:

De gennemgåede dele af Teknik & Miljøs opgaveportefølje blev taget til efterretning. Resten af orienteringen blev udsat til næste møde.





11 Forslag til årshjul 2018

Sagsnr.:18/1077

Sagen afgøres i: Miljø- og Teknikudvalget

Sagsresumé:

Drøftelse af væsentlige forslag til temaer i til årets møder i Miljø og Teknikudvalget.

Sagsfremstilling:

Miljø- og Teknikudvalget har en stor opgaveportefølje og en række politiske sager, der skal tages stilling til over et år. Med sagen her gives et overblik over de sager, der på nuværende tidspunkt er kendte og der foreslås en tidsmæssig prioritering af sagerne henover året.

Der er dels tale om sager, der skal behandles i udvalget, eksempelvis løbende budgetopfølgninger og sager som omhandler udmøntning af ny lovgivning eller det kommunale budget. En række af de større sager, der sætte spå dagsordenen i foråret vil der skulle arbejdes med hen over året.

I tillæg til nedenstående planlægges en bustur rundt i Fredericia i foråret. Dato meldes snarest ud.

Årshjul 2018

Udvalgsmøde	Sager
7/2	Overordnet introduktion til udvalgets opgaveportefølje. Introduktion til genbrugspladsen. Mødested Genbrugscenteret Industrivej Fredning af Treldekovene
19/2	Fælles udvalgsmøder – introduktion til Grønt Byudviklingsprojekt
21/3	Opstart transportanalyse – forberedelse af fællesmøde i maj Status på udskiftning af belysning Regnskab og årsstatus 2017
14/5	Fællesmøde – invitation til bred drøftelse af Transportområdet Grønt Hus / Grønt rum
30/5	Introduktion til bæredygtighedsstrategi og opstart til fornyelse Introduktion og prioritering af midler til vedligehold af veje, stier m.v.





	Budgetopfølgning / Budget 2019
15/8	Spildevandsplan
19/9	Budgetopfølgning
7/11	Budgetopfølgning
19/12	

Økonomiske konsekvenser:

Vurdering:

Indstillinger:

Fagafdelingen indstiller at årshjulet drøftes og tilrettes

Bilag:

Beslutning i Miljø- og Teknikudvalget den 07-02-2018:

Godkendt som indstillet.





12 Orientering

Sagsnr.:18/267

Sagen afgøres i: Miljø- og Teknikudvalget

Sagsresumé:

Orientering og spørgsmål fra udvalgsformanden

Orientering og spørgsmål fra udvalgsmedlemmer

Orientering fra administrationen

Økonomiske konsekvenser:

Ingen.

Vurdering:

Ingen.

Indstillinger:

Politik og Kommunikation indstiller, at orienteringen tages til efterretning.

Bilag:

Beslutning i Miljø- og Teknikudvalget den 07-02-2018:

Orientering foretaget.





Underskriftsside

Christian Bro

Kenny Bruun Olsen

Cecilie R. Schultz

Turan Savas

John Nyborg

Lise Nielson

Inger Nielsen
