

# **REFERAT Natur- og Miljøudvalget 2018-2021 d. 13-12-2021**

**Mødedato** Mandag d. 13. december 2021 kl. 12:30

**Mødested** Mødelokale 1, Kirketorvet

## Indholdsfortegnelse

Forvaltningen orienterer om status for PFOS.....	3
Orientering om projektforslag om varmforsyning.....	4
Endelig lovliggørelse af restaureringsprojektet i Vejle Å ved Vingsted.....	5
Sløjfning af ubenyttede markvandingsboringer.....	6
Miljøforum - nu og i fremtiden.....	8
2021-status på Sund Vejle Fjord.....	9
Lukket: Orientering om samarbejde.....	11
Status for arbejdet med en Landskabsplan for Vejle Ådal og Fjord.....	12
Anlægsbevilling - Nyt klima- og lavbundsprojekt ved Ravning.....	14
Orientering om status på pilotprojekt vedr. indsamling af mad- og drikkekartoner.....	16
Handlingsplan for rottebekæmpelse i Vejle Kommune 2022 - 2024.....	17
Lukket: Orientering om politianmeldelse.....	18
Lukket: Orientering om politianmeldelse.....	19
Deltagelse i kommunale aktiviteter.....	20
Meddelelser.....	21
Digital godkendelse af beslutningsprotokol.....	22

## **Punkt 196: Forvaltningen orienterer om status for PFOS**

09.08.08-K08-7-21

### **Resume**

Forvaltningen orienterer om status på PFOS.

### **Sagens videre forløb**

Sagen skal alene behandles af Natur- og Miljøudvalget.

### **Klima og resiliensvurdering**

Ingen bemærkninger.

### **Teknik- og Miljødirektøren indstiller,**

at orienteringen tages til efterretning.

### **Beslutning**

Taget til efterretning.

# Punkt 197: Orientering om projektforslag om varmforsyning

13.03.01-P19-1-21

## Resume

Orientering om indsendt projektforslag om varmforsyning.

## Sagsfremstilling

Industri & Landbrug har modtaget følgende projektforslag om varmforsyning:

- Projektforslag fra Trefor Varme A/S om etablering af distributionsnet og stikledninger til forsyning af 43 boligenheder og 3 fællesbygninger med fjernvarme. Området er omfattet af delområde 2 i lokalplan 1207, hvor der ikke er eksisterende varmforsyning. Lokalplanområdet "Bakkebyen" ligger på Grundet i Vejle. Området støder op til eksisterende forsyningsområde for Trefor Varme A/S.

Projektforslaget vil blive sendt i 4 ugers høring jf. 18 i projektbekendtgørelsen. Udkast til afgørelse vil blive forelagt Natur- og Miljøudvalget efterfølgende.

## Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles af Natur- og Miljøudvalget.

## Klima og resiliensvurdering

Vejle Kommunes klimaplan har en række målsætninger om at understøtte udbredelsen af fjernvarme og derigennem skabe en mere grøn varmforsyning i Vejle Kommune med en CO<sub>2</sub> udledning i forhold til i dag. Projektforslagene er i overensstemmelse med klimaplanen og bidrager til at målsætningerne.

## Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at orienteringen tages til efterretning.

## Beslutning

Taget til efterretning.

## Bilag

Oversigtskort over projektforslag

# Punkt 198: Endelig lovliggørelse af restaureringsprojektet i Vejle Å ved Vingsted

06.02.10-P19-1-20

## Resume

Med Vejle Kommunes opkøb af arealer mellem Vingsted og Tørskind er der nu kun to private lodsejere tilbage inden for det område, som er påvirket af Vingstedprojektet. Der er indgået frivillige aftaler med begge lodsejere, og den endelige lovliggørelse af Vingstedprojektet kan derfor meddeles.

## Sagsfremstilling

Sagen om lovliggørelse af restaureringsprojektet i Vejle Å ved Vingsted blev senest behandlet på mødet i Natur- og Miljøudvalget den 17. august 2020, men siden da er der sket væsentlige ændringer i sagen.

Vejle Kommune har i efteråret 2020 opkøbt arealer i ådalen. Otte lodsejere inden for det område, som er påvirket af Vingstedprojektet, har således solgt deres arealer til Vejle Kommune. Det betyder, at Vejle Kommune nu ejer størstedelen af projektområdet. Arealoverdragelsen er officielt gået igennem i eftersommeren 2021.

Tilbage er to private lodsejere, som ikke har ønsket at sælge deres arealer. Vejle Kommune har forhandlet med disse, og der er nu indgået frivillige aftaler med begge lodsejere (den sidste i nov. 2021). Den ene lodsejer har fået en fuld og endelig erstatning for de ændrede vandstandsforhold. Den anden lodsejer afstår fra erstatning, men ønsker til gengæld at Vejle Kommune sørger for forlængelse og spuling af dræn (kun en gang). De samlede udgifter for de to frivillige aftaler er finansieret inden for egen ramme.

Det er således ikke nødvendigt at gennemføre en ekspropriation for at bevare vandløbsprojektet.

Status er nu, at den endelige lovliggørelse af Vingstedprojektet kan meddeles. Når tilladelsen er meddelt er der fire ugers klagefrist. De lodsejere som har indsendt høringssvar, og som stadig har arealer mellem Vingsted og Tørskind, vil samtidig få tilsendt Vejle Kommunes svar på deres bemærkninger, da disse indgår som en del af afgørelsen. Høringssvarene og Vejle Kommunes forslag til svar blev behandlet og godkendt på NMU 17. august 2020 (sag: 06.02.10-P19-1-20, pkt. 102).

Udkast til endelig tilladelse samt projektforslaget vedr. lovliggørelse af restaureringsprojekt i Vejle Å ved Vingsted er vedlagt som bilag.

## Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles i Natur- og Miljøudvalget.

## Klima og resiliensvurdering

Projektet består af flere tiltag, som har hævet vandstanden i både vandløbet og på de ånære arealer (genslyngning, gydebanks og mindre grødeskæring). Den højere vandstand stopper nedbrydningen af organisk materiale, og dette betyder, at der sker en lavere CO<sub>2</sub>-udledning fra engene. Samtidig er tiltagende også med til at sikre en vis vandtilbageholdelse i ådalen.

## Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at restaureringsprojektet godkendes.

## Beslutning

Godkendt.

## Bilag

Tilladelse til restaurering - Lovliggørelse af restaureringsprojekt i Vejle Å ved Vingsted

Projektforslag - Lovliggørelse af restaureringsprojekt vedr. stryg ved Vingsted i Vejle Å - rev. dec. 2021

# Punkt 199: Sløjfning af ubenyttede markvandingsboringer

09.08.00-P21-2-21

## Resume

Vores grundvand er i de seneste år kommet under pres på grund af nye pesticidfund. Vejle Kommune har derfor arbejdet med at sikre rent vand nu og i fremtiden med mange forskellige grundvandsbeskyttelsestiltag. Endnu et tiltag er lukning af ubenyttede markvandingsboringer. I sagen beskrives forslag til, hvordan indsatsen kan ske.

## Sagsfremstilling

### Baggrund

I Vejle Kommune er der 656 aktive markvandingsanlæg. En markvandingstilladelse gives for 15 år. Nogle udnytter ikke deres tilladelse, men ønsker alligevel en fornyelse, når eksisterende tilladelse er udløbet.

Forvaltningen har siden 2007 fornyet markvandingstilladelser, hvor der gennem flere år ikke er indvundet vand, hvis en lodsejer har ansøgt. Set i lyset af de sidste års pesticidproblemer med grundvandet, indstiller forvaltningen at denne praksis ændres.

### Grundvandsbeskyttelse

De fleste af markvandingsboringerne er fra 1970'erne og er derfor af ældre dato. Gamle ubenyttede boringer kan være utætte og falde sammen. De kan derfor fungere som lodrette dræn fra overfladen til grundvandet. Det er derfor i tråd med de mange grundvandsbeskyttelsestiltag, som kommunen gennem de seneste år har lavet, se Bilag 1, at Vejle Kommune fremadrettet ændrer praksis. I dag fornyer Teknik & Miljø markvandingstilladelser, hvis lodsejer ønsker det uanset om, der er indvundet vand fra boringerne i de seneste år. Fremadrettet indstiller Teknik & Miljø, at Vejle Kommune som hovedregel ikke fornyer markvandingstilladelser hvor, der ikke er indvundet vand i de seneste år eventuelt kombineret med, at markvandingstilladelser, som ikke har været udnyttet i de seneste 5 eller 10 år trækkes tilbage.

Vejle Kommunes sløjfningskampagne er i dag primært målrettet tidligere drikkevandsboringer. Vi sender breve til ejendomme, der er blevet tilsluttet et vandværk i perioden 1988-2020. Teknik & Miljø ønsker at udvide kampagnen, så den i højere grad også målrettes markvandere. Vi ved, at der på nogle landbrugsejendomme, står flere ubenyttede boringer. I sløjfningskampagnen har vi i pressemeddelelsen, et facebook-opslag, en artikel i VAF, indslag i P4-Trekanten og i TV-avisen også nævnt markvandingsboringer. Vi ønsker at supplere dette med at sende breve direkte til alle aktive og ikke-aktive markvandere (ca. 840) om vores sløjfningskampagne. Vi vil som med drikkevandsboringerne i første omgang fokusere på markvandingsboringer, som ligger i vandværkernes indvindingsoplande, da det er her størstedelen af Vejle Kommunes borgere får vand fra.

Vi har hørt alle landbrugsorganisationer, og fået svar fra Velas. De er positive og vil meget gerne hjælpe os (fx med en artikel i Landbrugsavisen). Dog har de påpeget nødvendigheden af en individuel sagsbehandling.

Opgaven i forbindelse med markvandingstilladelser- og fornyelser kan udmøntes på flere måder:

Model 1: Som hovedregel fornyer Vejle Kommune ikke markvandingstilladelser, hvor der ikke er indvundet vand løbende. Dog vil der altid ske en individuel konkret vurdering i hver enkelt sag. Skal tilladelsen ikke fornyes, så giver vi påbud om sløjfning af boringen

Model 2: Som model 1 men udvidet med, at Vejle Kommune som hovedregel trækker markvandingstilladelser tilbage, som ikke er udnyttet i de sidste 10 år (ca. 45 anlæg). Dog vil der altid ske en individuel konkret vurdering i hver enkelt sag. Skal tilladelsen trækkes tilbage, så giver vi påbud om sløjfning af boringen

Model 3: Som model 1 men udvidet med, at Vejle Kommune som hovedregel trækker markvandingstilladelser tilbage, som ikke er udnyttet i de sidste 5 år (ca. 78 anlæg). Dog vil der altid ske en individuel konkret vurdering i hver enkelt sag. Skal tilladelsen trækkes tilbage, så giver vi påbud om sløjfning af boringen

Forvaltningen indstiller Model 1. Der kan gå op til 15 år før alle ubenyttede boringer er sløjfjet og opgaven kan holdes inden for eksisterende ramme. Forvaltningen skønner, at der ikke er tale om mange anlæg, og at vores sløjfningskampagne kan mindske antallet yderligere.

Ved Model 2 vil opgaven kunne løses på 1,5 år og ved Model 3 på 3 år. Begge modeller forudsætter flere ressourcer.

Så længe Vejle Kommunes kampagne med tilskud til sløjfning af gamle brønde og boringer kører, kan der gives et tilskud på max 7.500 kr.

## Lovgrundlag

Vandforsyningslovens kapitel 6 omhandler ændring og bortfald af retten til vandindvinding:

§ 35 - En tilladelse til vandindvinding kan tilbagekaldes uden erstatning, når indvinding ikke er sket inden for et sammenhængende tidsrum af 5 år.

§ 36 - Medfører bortfaldet af en tilladelse til indvinding, at en vandforsyningsbrønd eller -boring bliver overflødig, eller har ejendommen samtidig en anden vandforsyning, som i det væsentlige kan erstatte forsyningen fra brønden eller boringen, kan kommunalbestyrelsen påbyde, at brønden tilkastes eller boringen lukkes.

Afgørelsen vil altid ske på baggrund af en dialog med ansøger.

## Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles af Natur- og Miljøudvalget.

## Klima og resiliensvurdering

Ved sløjfning af ubenyttede markvandingsboringer vil grundvandet blive bedre beskyttet mod forurening og dermed vil vandforsyningen i Vejle Kommune blive mere resilient.

## Historik

Punktet har tidligere været behandlet af Natur- og Miljøudvalget, 8. april 2019, punkt nr. 54 - "Beskyttelse af boringsnære arealer og sløjfning af gamle boringer og brønde" og 18. januar 2021, punkt nr. 3 - "Sløjfning af ubenyttede brønde og boringer i Vejle Kommune".

## Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at indsats for sløjfning af ubenyttede markvandingsboringer godkendes, og

at Model 1 besluttet.

## Beslutning

Godkendt.

## Bilag

Vejle Kommunes grundvandsbeskyttelsestiltag

## **Punkt 200: Miljøforum - nu og i fremtiden**

00.24.00-A00-1-21

### **Resume**

Natur- og Miljøudvalget drøfter behov og indhold for et fremtidigt Klima- og Miljøforum. Miljøforum ønsker overordnet at samarbejdet fortsætter i styrket form.

### **Sagsfremstilling**

Miljøforum drøftede på det sidste møde i byrådsperioden den 4. oktober 2021, hvordan samarbejdet fremadrettet kan styrkes. Drøftelserne skete på baggrund af oplæg fra Carsten Blomberg Hansen konsulent i DGI. Han har de seneste 20 år arbejdet med at styrke foreningslivets frivillige kræfter. Opsamling på drøftelserne vedlægges dagsordenen.

Der er ønske om, at Miljøforum fortsætter med navnet Miljø- og Klimaforum. Formålet er, at organisationerne giver indspil til kommunen og er med til at sætte retning på udvikling af natur- og miljøområdet med fokus på klima og bæredygtighed. Det kan overvejes, om kredsen af organisationer skal udvides.

Overordnet ønskes større engagement i fællesskabet.

Forskellige tiltag kan understøtte dette, f.eks. at medlemmer skiftes til at lave dagsordenen og til at redegøre for nye tiltag og idéer. Ved at involvere flere fra hver organisation kan forankringen af samarbejdet styrkes. Der lægges vægt på kontinuitet i samarbejdet, samtidig kan der åbnes op for mere fleksibel deltagelse afhængig af emner/opgaver. Dette kan også medføre, at flere unge mennesker involveres.

Evalueringen forventes videregivet til det nye Klima-, Natur- og Miljøudvalg. Endvidere forventes et evt. nyt Miljø- og Klimaforum også at drøfte det fremtidige samarbejde.

### **Klima og resiliensvurdering**

Gennem samarbejde og dialog skabes grundlag for at finde de gode løsninger til gavn for miljøet.

### **Sagens videre forløb**

Sagen skal alene behandles af Natur- og Miljøudvalget.

### **Teknik- og Miljødirektøren indstiller,**

at status tages til efterretning og evalueringen videregives til det nye Klima-, Natur- og Miljøudvalg med henblik på en skærpelse af fremtidens roller i Miljøforum.

### **Beslutning**

Taget til efterretning, idet Miljøforum fremover er Klima- & Miljøforum.

### **Bilag**

NOTAT - om behov og indhold for et fremtidigt Klima- og Miljøforum

# Punkt 201: 2021-status på Sund Vejle Fjord

01.05.00-P20-9-18

## Resume

Der har igen i 2021 været høj aktivitet i projekt Sund Vejle Fjord med stort engagement fra vores projektpartner (Syddansk Universitet) og projektets mange frivillige. Der er udplantet to hektar ålegræs, høstet og udlagt 360 tons blåmuslinger, opfisket 16 tons krabber og fem nye stenrev er på vej. Derudover er der igangsat et stort modelarbejde, der skal synliggøre effekten af næringsstofbelastningen til fjorden.

## Sagsfremstilling

Der har igen i 2021 været høj aktivitet i projekt Sund Vejle Fjord med stort engagement fra vores projektpartner (Syddansk Universitet) og projektets mange frivillige.

I juni blev der udplantet i alt 35.000 ålegræsskud ved Bybæk og Sellerup Strand, som blev fordelt på ca. 2 hektar fjordbund. Ålegræsset vokser rigtigt godt på de to lokaliteter, og 2019-udplantningen har ved udgangen af 2021 stort set samme tæthed af skud, som de naturlige ålegræsbede i området. I løbet af 2019, 2020 og 2021 er der udplantet i alt ca. 4 ha ålegræs.

Projektets muslingeproduktion til udlægning af nye muslingebanker har i år været udfordret af søstjerner og rurer, der satte sig på muslingelinerne sammen med de små muslingerlarver i forsommeren. Fjordens naturlige reguleringsmekanismer kombineret med en udsættelse af høsttidspunktet til november sørgede dog heldigvis for, at muslingerne igen fik overtaget på linerne. Således kunne Wittrup Seafood i november høste omkring 360 tons muslinger, der blev udlagt som 9 ha nye muslingebanker ved Sellerup Strand.

Kystdirektoratet gav ultimo november 2021 tilladelse til udlægning af fem stenrev i Vejle Fjord på i alt 8 ha. De fordeles med tre store stenrev ved henholdsvis Træskohage, Mørkholt, Sellerup Strand og to mindre ved Ankær Vig og Tirsbæk. Arbejdet med udlægningen af sten forventes påbegyndt i februar/marts 2022, såfremt arkæologerne fra Langelands Museum er færdige med den marin arkæologiske forundersøgelse til tiden.

Vejle Amatørfiskerforenings fiskere har igen i år lagt mange kræfter i opfiskningen af krabber og landede 16 tons henover sommerhalvåret.

Der er fortsat udfordringer med for mange næringsstoffer i fjordvandet. Det kommer til udtryk som periodevis uklart, algefyldt vand og stor vækst af skidtalger på tangplanter, ålegræs og bunden. Algerne er efterfølgende årsag til stedvise iltsvind i fjorden.

SDU og Vejle Kommune er startet op på en såkaldt matematisk miljømodellering af Vejle Fjord, der skal bidrage til at synliggøre effekten af næringsstofbelastningen til fjorden. Modellen kan fx vise, hvor meget belastningen af næringsstoffer skal reduceres til fjorden, hvis den skal komme i god økologisk tilstand (statens mål). Det er ligeledes muligt at isolere og synliggøre de enkelte belastningskilders effekt på fjorden - fx spildevand, landbrug og dambrug. Vejle Spildevand og Hedensted Spildevand deltager i modelarbejdet sammen med SDU.

En gruppe frivillige har ugentligt henover 2021 taget vandprøver for kvælstof og fosfor syv forskellige steder i fjorden. Prøverne bruges til at understøtte og validere modellens præcision.

Resultatet af modelarbejdet præsenteres for Natur- og Miljøudvalget inden det offentliggøres medio 2022.

Overordnet kører projektet som aftalt med de trin, som Natur- og Miljøudvalget har godkendt tidligere. Forvaltningen ser ikke behov for ændringer i forhold til de planlagte aktiviteter for 2022, der ser ud som følger:

- Udplantning af 1 ha ålegræs ved Sellerupstrand og Træskohage.
- Udlægning af 8 ha stenrev fordelt på fem lokaliteter
- Produktion, høst og udlægning af 400-500 tons blåmuslinger
- Kvalitativ opfiskning af krabber
- Videnskabelige miljø- og effektundersøgelser af Vejle Fjord
- Modelarbejde omkring næringsstoffernes betydning for Vejle Fjord
- Ny udstilling om Vejle Fjord i Økolariet

- Udvikle samarbejdet med Liv i Lillebælt (marint samarbejde på tværs af 13 Lillebælt-kommuner)

## **Sagens videre forløb**

Sagen skal alene behandles af Natur- og Miljøudvalget.

## **Klima og resiliensvurdering**

Overordnet skaber projektet værdi for både vandmiljø, biodiversitet og klima.

Udplantningen af ålegræs og udlægningen af muslingebanker medvirker til at immobilisere kulstof og bidrager derfor til at nedbringe Vejle Kommunes CO2 aftryk.

Udlægningen af stenrev efterlader i første omgang et negativt CO2 aftryk, da det primært er et biodiversitets-tiltag. Stenrevene giver dog bedre vækstbetingelser for ålegræsset.

Projektets endelige kulstof-regnskab klarlægges i løbet af projekt-perioden og kendes ikke for nuværende.

## **Teknik- og Miljødirektøren indstiller,**

at udvalget tager status til efterretning, og at udvalget godkender aktiviteter i 2022.

## **Beslutning**

Taget til efterretning og godkendt.

## **Punkt 202: Lukket: Orientering om samarbejde**

01.05.00-P20-9-18

# Punkt 203: Status for arbejdet med en Landskabsplan for Vejle Ådal og Fjord

01.00.00-P20-3-18

## Resume

Der fremlægges status for arbejdet med en Landskabsplan for Vejle Ådal og Fjord ud fra det godkendte arbejdsprogram og den godkendte tidsplan for efteråret 2021.

## Sagsfremstilling

På mødet den 7. juni 2021, pkt. 109 godkendte Natur- og Miljøudvalget arbejdsprogram og tidsplan for Regional Landskabsplan for 2021.

Arbejdet med landskabsplanen svarer til at arbejde med en udviklingsplan inden for et samlet område. Formålet med projektet er således at arbejde inden for de mål og visioner, der er defineret i den vedtagne Erhvervs- og udviklingsstrategien for Vejle Ådal og Fjord. Målet med planen er at skabe løsninger på de udfordringer ådals- og fjordlandskabet står over for med hensyn til:

- klimaforandringer,
- (primær)erhvervenes strukturudvikling,
- natur og vandmiljø,
- lokalsamfund og bosætning og
- friluftsliv

Covid-19 har desværre påvirket processen. Ønsket var oprindeligt at have et mere komprimeret og flydende forløb.

I forhold til tidsplan og arbejdsprogram er der gennemført følgende aktiviteter:

- Københavns Universitet har gennemført interview af ca. 120 lodsejere og udarbejdet en analyse af området, som bliver tilgængelig på hjemmesiden [www.vejleaadalogfjord.dk](http://www.vejleaadalogfjord.dk).

- Der er gennemført 3 geografiske workshops i henholdsvis Grejs Ådal, Vejle Ådal og Vejle Fjordområdet.

- Der er lavet en processide i CitizenLab, hvor alle interesserede har kunne melde ideer ind i perioden frem til 1. november 2021. Der er kommet 65 kommentarer/ideer.

- Der er gennemført 2 fælles workshops, hvor de personer fra de geografiske workshops, som har ønsket at deltage, har været med til at samle inputtene fra de geografiske workshops i henholdsvis en VISION og

nogle MÅL for området. Desuden er der lavet en samlet liste over forslag til projekter. Listen blev fremlagt til en første prioritering på anden workshop.

- Der er gennemført en bustur i området

- Der er afholdt to foredrag under Folkeuniversitetet

Der mangler endnu et vigtigt arbejde i forbindelse med landskabsplanen - at diskutere de foreslåede projekter i området. Derfor planlægges endnu en tredje fælles workshop i slutningen af januar 2022, hvor de foreslåede projekter diskuteres, prioriteres og om muligt forankres. Flere af projekterne kan med fordel forankres og gennemføres i samarbejde med de lokalsamfund, der har foreslået projekterne.

Desuden har bestyrelsen for Vejle Ådal og Fjord lavet et forslag til en fælles fortælling for Vejle Ådal og Fjord-området. Denne fortælling behandles også på tredje workshop, så der er en indikation af, hvorvidt lokale borgere kan se sig selv i denne fortælling.

På baggrund af de 6 workshops laver forvaltningen i samarbejde med Københavns Universitet et første udkast til en Landskabsplan for Vejle Ådal og Fjord området. Planen vil komme til at indeholde visioner og mål for udviklingen, rumlige principper for udviklingen samt forslag til projekter.

Planen forventes forelagt det nye Natur- og Miljøudvalget i starten af 2022 til orientering og i foråret 2022 til godkendelse af udkast til planen mhp. udsendelse i offentlig høring i foråret 2022.

Desuden arbejdes der på at arrangere et Regionalt Tingsted i første halvår af 2022 i den periode, hvor planen er i offentlig høring. Her vil borgere i Vejle Kommune blive inviteret bredt ind til at deltage.

Der vil blive forelagt en ny tidsplan for den sidste del af projektet på Natur- og Miljøudvalgsmødet i starten af 2022.

## **Sagens videre forløb**

Sagen skal alene behandles af Natur- og Miljøudvalget.

## **Klima og resiliensvurdering**

Klima- og vandtilbageholdelseshåndtering indgår som en integreret del af arbejdet med landskabsplanen. Ud af arbejdet forventes en række konkrete projekter, som vil komme til at forholde sig konkret til forskellige klimaproblemstillingerne og de forventes at bidrage positivt til målene i klimaplanen.

## **Teknik- og Miljødirektøren indstiller,**

at status tages til efterretning og det videre forløb godkendes.

## **Beslutning**

Godkendt.

# Punkt 204: Anlægsbevilling - Nyt klima- og lavbundsprojekt ved Ravning

01.30.00-P20-16-21

## Resume

Vejle Kommune har fået tilsagn fra Miljøstyrelsen til at etablere et nyt klima- og lavbundsprojekt på 355 ha i Vejle Ådal fra Vingsted over Ravning til Tørskind.

Der søges en anlægsbevilling på 1,7 mio. kr. i udgift og indtægt vedr. forundersøgelse.

## Sagsfremstilling

Vejle Kommune har fået tilsagn fra Miljøstyrelsen til at etablere et nyt klima- og lavbundsprojekt på 355 ha i Vejle Ådal fra Vingsted over Ravning til Tørskind.

Det primære formål med projektet er at reducere udledningen af CO<sub>2</sub> fra kulstofrige lavbundsjord, men det åbner også muligheden for at udføre supplerende klima-, natur-, friluft- og miljøindsatser. Projektområdet er vist på bilag 1 og omfatter i alt 48 lodsejere.

Projektet starter op med en forundersøgelse i 2022/2023, der skal klarlægge dels de natur- og miljømæssige forhold i området og dels de ejendomsmæssige forhold. Er der fortsat basis for et projekt, fremsendes sag herom til politisk behandling med henblik på at søge Miljøstyrelsen om frigivelse af midler til etablering af projektet. Der er afsat 4 år til projektet. Tidsplan fremgår af bilag 2.

Jordfordeling og køb/salg af jord er ikke en del af tilsagnet fra Miljøstyrelsen, da ordningen ikke rummer mulighed herfor. Det er dog meget sandsynligt, at der bliver brug for at bytte rundt på jord i projektet, hvorfor det er nødvendigt for Vejle Kommune at afsøge muligheder for finansiering af jordpulje og jordfordeling.

Naturstyrelsen har ligeledes fået tilsagn til et lavbundsprojekt på 450 hektar ved Vorslunde i den vestlige del af Vejle kommune ved Karstofte Å.

## Økonomi

Miljøstyrelsen har i forbindelse med tilsagnet reserveret en tilsagnsramme for det samlede projekt ved Ravning på 128.000 kr./ha. Beløbet inkluderer en estimeret engangskompensation på knap 9 millioner kroner til de berørte lodsejere.

Bedste nuværende bud på projektets totale økonomi er mellem 20 og 40 millioner kroner. Det endelige beløb afhænger af, hvor meget CO<sub>2</sub> der kan bindes i projektområdet. Jo mere CO<sub>2</sub> projektet tilbageholder, jo større beløb er til rådighed. Der er som udgangspunkt mulighed for at få op til 8.533 kr./ton CO<sub>2</sub> ækvivalenter.

### Supplerende Økonomi

Der søges en anlægsbevilling på 1,7 mio. kr. i udgift og indtægt vedr. forundersøgelse. Når forundersøgelsen er foretaget og projektets økonomi kendes, fremsendes sag til politisk behandling.

Projektet er udgiftsneutralt for Vejle Kommune, men anlægsudgiften vil skulle afholdes indenfor anlægsrammen for de kommende års budgetter.

Ny/ændring af Anlægsbevilling (i 1.000 kr.)				
Udvalg	Stednr	Projekt	Udgift	Indtægt
NMU	089.xxx	Klima og lavbundsprojekt v. Ravning	1.700	-1.700
Ændring af anlægsbevillinger i alt			1.700	-1.700

Tillægsbevilling til rådighedsbeløb (i 1.000 kr.)				Budgetår	Konsekvenser i overslagsår			
Udvalg	Stednr	Projekt	U/I	2021	2022	2023	2024	
<b>Tillægsbevilling:</b>								
NMU	089.xxx	Klima og lavbundsprojekt v. Ravning	U		700	1.000		
NMU	089.xxx	Klima og lavbundsprojekt v. Ravning	I		-700	-1.000		
<b>Finansiering:</b>								
Tillægsbevilling netto i alt				0	0	0	0	
<b>Kassen (- = forbrug)</b>				0	0	0	0	

Figur 1: sagens økonomiske konsekvenser

Opsummering af de bevillingsmæssige konsekvenser

Sagen medfører, at der søges en anlægsbevilling og afsættes rådighedsbeløb på 1,7 mio. kr. i udgift og indtægt til forundersøgelse vedr. Klima lavbunds projekt. Udgiften finansieres 100% af eksterne tilskud.

Høring

Økonomi & Controlling har ingen bemærkninger af bevillingsmæssig karakter. Der gøres dog opmærksom på, at anlægsudgiften i 2023 vil skulle afholdes indenfor anlægsrammen for budget 2023.

## **Klima og resiliensvurdering**

I Vejle Kommunes Klimaplan 2020-2050 er målet at udtage 1.700 ha lavbundsarealer. Såfremt de to projekter ved Vørslunde og Ravning realiseres fuldt ud vil knap halvdelen af kommunens mål for etablering af lavbundsarealer således være indfriet.

## **Sagens videre forløb**

Sagen skal behandles af Økonomiudvalget og byrådet.

## **Historik**

Sagen er behandlet af Klimaudvalget den 7. december 2021.

## **Teknik- og Miljødirektøren indstiller,**

at de bevillingsmæssige konsekvenser godkendes jf. bevillingsskema under afsnittet økonomi

## **Beslutning**

Anbefalet.

## **Bilag**

Bilag 1 - Projektområde klima-lavbund Ravning

Bilag 2 - Tidsplan klima-lavbund Ravning

# **Punkt 205: Orientering om status på pilotprojekt vedr. indsamling af mad- og drikkekartoner**

07.18.00-P20-1-21

## **Resume**

Natur- og Miljøudvalget blev den 26. april, sag 84, orienteret om igangsættelse af et pilotprojekt med indsamling af mad- og drikkekartoner. Baggrunden for pilotprojektet var at give viden om fraktionen mad- og drikkekartoner, som Vejle Kommune skal indsamle fra 2023. Udvalget orienteres om status på pilotprojektet.

## **Sagsfremstilling**

Affaldsbekendtgørelsen fra december 2020 stiller krav om, at alle kommuner fremover skal indsamle 10 affaldsfraktioner. I Vejle Kommune er det kun fraktionen mad- og drikkekartoner, hvor der ikke sker en udsortering i dag. Vejle Kommune er bevilliget dispensation fra implementeringsfristen af Miljøstyrelsen. Forvaltningen vil på mødet give en status på pilotprojektet og det videre forløb.

## **Sagens videre forløb**

Sagen skal alene behandles af Natur- og Miljøudvalget.

## **Klima og resiliensvurdering**

Pilotprojektet giver borgerne mulighed for at sortere affaldet yderligere og er medvirkende til, at en andel af mad- og drikkekartoner allerede nu kan genanvendes frem mod fuld implementering af de justerede indsamlingsordninger primo 2023.

## **Teknik- og Miljødirektøren indstiller,**

at orienteringen tages til efterretning.

## **Beslutning**

Taget til efterretning.

# Punkt 206: Handlingsplan for rottebekæmpelse i Vejle Kommune 2022 - 2024

09.13.01-G01-3-20

## Resume

Den lovpligtige Rottehandlingsplan for perioden 2022-2024 skal godkendes i Natur- og Miljøudvalget.

## Sagsfremstilling

Den nuværende rottehandlingsplan er gældende for perioden 2019-2021 og udløber dermed ved udgangen af december 2021.

Rottehandlingsplanen skal revideres minimum hvert 3. år og offentliggøres på kommunens hjemmeside jf. bekendtgørelsen om forebyggelse og bekæmpelse af rotter.

Handlingsplanen skal iflg. rottebekendtgørelsens § 5, Bilag 1 som minimum indeholde følgende:

- Overordnede mål for rottebekæmpelsen i kommunen.
- Tildelte ressourcer til rottebekæmpelsen.
- Målelige succeskriterier for rottebekæmpelsen.
- Konkret beskrivelse af tiltag til opnåelse af beskrevne mål.
- Plan for den kommunale kloakrottebekæmpelse og samarbejde med forsyningen om kloakrottebekæmpelse indeholdende beskrivelse af omfang og metoder (fælder, spærrer, gift mv.).
- Oplysning om, hvorvidt kommunen tillader privat bekæmpelse, herunder f.eks. om privat bekæmpelse er geografisk begrænset eller begrænset til bestemte bekæmpelsesmetoder.
- Plan for kommunens tilsyn med privat rottebekæmpelse, hvis kommunen tillader privat rottebekæmpelse.

Forvaltningen har udarbejdet et forslag til en ny rottehandlingsplan for perioden 2022-2024.

## Økonomi

De nævnte indsatsområder i handlingsplanen for 2022-2024, finansieres af rottegebyret, der opkræves via ejendomsskatten.

## Klima og resiliensvurdering

Grundlæggende vil en minimering af forbruget af gift i rottebekæmpelsen gavne miljøet.

## Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles af Natur- og Miljøudvalget.

## Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at udvalget godkender forvaltningens forslag til rottehandlingsplan for Vejle Kommune for perioden 2022-2024.

## Beslutning

Godkendt.

## Bilag

Vejle Kommune - Rottehandlingsplan 2022-2024

## **Punkt 207: Lukket: Orientering om politianmeldelse**

09.17.07-K08-2-21

## **Punkt 208: Lukket: Orientering om politianmeldelse**

09.17.07-K08-1-21

## **Punkt 209: Deltagelse i kommunale aktiviteter**

00.22.00-A26-2-17

### **Resume**

Deltagelse i kommunale aktiviteter.

### **Sagsfremstilling**

Af Vejle Kommunes Regulativ af 22. januar 2014 om byrådsmedlemmers vederlag og godtgørelse mv. fremgår af punkt 3, litra f, at der kan tillægges erstatning for tabt arbejdsfortjeneste for varetagelse af andre kommunale hverv end møder, når deltagelsen sker efter anmodning fra byrådet eller byrådets udvalg.

- Anden samlede workshop om Landskabsplan for Vejle Ådal og Fjord, torsdag 2. december 2021, kl. 16.30 - 19.30
- Forhåndsres. borgermøde om solcellepark, der ligger delvist i Kolding og Vejle kommuner, onsdag 8. december 2021, kl. 19.00 - 21.00

### **Sagens videre forløb**

Sagen skal alene behandles af Natur- og Miljøudvalget.

### **Teknik- og Miljødirektøren indstiller,**

at udvalget drøfter, om der er behov for, at et eller flere medlemmer af udvalget varetager andre erhverv.

### **Beslutning**

Godkendt.

## **Punkt 210: Meddelelser**

00.22.00-A26-2-17

### **Resume**

Meddelelser til og fra Natur- og Miljøudvalget.

### **Sagens videre forløb**

Sagen skal alene behandles af Natur- og Miljøudvalget.

### **Klima og resiliensvurdering**

Ingen bemærkning.

### **Teknik- og Miljødirektøren indstiller,**

at meddelelser deles.

### **Beslutning**

Taget til efterretning.

## **Punkt 211: Digital godkendelse af beslutningsprotokol**

00.22.00-A26-2-17

### **Resume**

Beslutningsprotokol til digital godkendelse af Natur- og Miljøudvalget.

### **Sagsfremstilling**

Beslutningsprotokollen underskrives digitalt ved at trykke på godkend i First Agenda.

### **Sagens videre forløb**

Sagen skal alene behandles af Natur og Miljøudvalget.

### **Klima og resiliensvurdering**

Ingen bemærkning.

### **Teknik- og Miljødirektøren indstiller,**

at beslutningsprotokollen godkendes.

### **Beslutning**

Godkendt.