

# **REFERAT Natur- og Miljøudvalget 2018-2021 d. 08-02-2021**

**Mødedato** Mandag d. 08. februar 2021 kl. 13:00

**Mødested** via teams

## Indholdsfortegnelse

Forhåndsgodkendelse af konverteringsprojekter fra naturgas til fjernvarme.....	3
Orientering om projektforslag om varmforsyning.....	5
Årsrapport 2020 Sund Vejle Fjord og hvad sker i 2021.....	6
Plejeplan for Hvidbjerg "Store Klit".....	9
Revideret arbejdsprogram og ny tidsplan for Landskabsplan for Vejle ådal og Fjord.....	11
Tre ordninger til udtagning af kulstofrige lavbundsjord.....	12
Høring om naturnationalparker.....	15
Drøftelse af muligheder for budgetmidler til cykelområdet i 2021.....	17
Godkendelse af principper for Vejle Kommunes affaldsplan og drøftelse af vision og overordnede n.....	19
Status på rottebekæmpelse i Vejle Kommune.....	21
Deltagelse i kommunale aktiviteter.....	24
Meddelelser.....	25
Digital godkendelse af beslutningsprotokol.....	26

# Punkt 15: Forhåndsgodkendelse af konverteringsprojekter fra naturgas til fjernvarme

13.00.00-P21-1-21

## Resume

Forvaltningen vil for at sikre en kort sagsbehandlingstid i forbindelse med forhåndsgodkendelse af projektforslag, hvis udførelse er afhængig af, at der opnås tilskud fra fjernvarmepuljen, anbefale, at forhåndsgodkendelsen afgøres rent administrativt på vegne af Natur- og Miljøudvalget.

Natur- og Miljøudvalget vil fortsat blive orienteret om projektforslagene, og en endelig godkendelse af et konverteringsprojekt vil ligeledes fortsat blive forelagt udvalget til endelig afgørelse.

En afkortelse af sagsbehandlingstiden vil kunne fremme konverteringsprojekter og understøtte gennemførelsen af Vejle Kommunes Klimaplan.

## Sagsfremstilling

Fra 10. januar 2021 er der med ny bekendtgørelse om tilskud til projekter vedrørende udrulning af fjernvarmedistributionsnet blevet muligt for fjernvarmeselskaber at søge om tilskud til at udrulle fjernvarme i områder, der i forvejen varmesynses individuelt med naturgas eller olie.

Tilskuddet er betinget af, at der er opnået en kommunal godkendelse af et projekt for udrulning af fjernvarmedistributionsnet i henhold til Projektbekendtgørelsen.

Godkendelsesprocessen kan foregå på to måder:

- Betinget godkendelse, hvor kommunen forhåndsgodkender projektet under forudsætning af, at der opnås tilsagn om tilskud fra fjernvarmepuljen. Opnås der tilsagn om tilskud, kan der herefter træffes afgørelse om endelig projektgodkendelse
- Projektgodkendelse med vilkår om, at godkendelsen bortfalder, såfremt der ikke opnås tilsagn om tilskud.

Der kan opnås et tilskud op til 20.000 kr. pr. forbruger, der skifter fra olie- eller gasfyr til fjernvarme.

Fjernvarmepuljen består af følgende beløb:

2021: 145 millioner

2022: 145 millioner

2023: 115 millioner

Ved et tilskud på op til 20.000 pr. forbruger, vil der kunne opnås tilskud til konvertering af hhv. 7.250 forbrugere i 2021, 7.250 forbrugere i 2022 og 5.750 i 2023 fordelt over hele landet.

I Vejle Kommune er der 9.200 boliger med naturgasfyr og 1.000 boliger med oliefyr jf. Klimaplan Vejle Kommune.

På baggrund af ovenstående tal kan det forventes, at der samlet set vil blive søgt om tilskud til udrulning af fjernvarme til flere forbrugere, end der er afsat midler til.

Tilskudsmidlerne tildeles efter 'først til mølle'-princippet.

Derfor kan en kort sagsbehandlingstid af en forhåndsgodkendelse/betinget godkendelse være vigtig for gennemførelse af projektet.

Nuværende praksis i Vejle Kommune i forbindelse med konverteringsprojekter:

Konverteringsprojekter behandles i følgende trin:

- Natur- og Miljøudvalget orienteres om projektforslag
- Projektforslaget sendes i offentlig høring samt høring af øvrige høringsberettigede - 4 uger
- Projektforslaget sagsbehandles i forvaltningen
- Udkast til projektgodkendelse sendes til endelig afgørelse i Natur- og Miljøudvalget

Sagsbehandlingstiden er i den forbindelse ofte 6 måneder.

Forslag til justering af praksis:

Hvis et fjernvarmeselskab ønsker at få en forhåndsgodkendelse af et projektforslag for at kunne søge om tilskud fra fjernvarmepuljen, før der foreligger en endelig godkendelse, er det forvaltningens forslag, at forhåndsgodkendelsen afgøres rent administrativt på vegne af Natur- og Miljøudvalget.

Ved at ændre praksis, så der i forbindelse med konverteringsprojekter kan udarbejdes en administrativ forhåndsgodkendelse uden forudgående behandling i Natur- og Miljøudvalget, afkortes sagsbehandlingstiden fra modtagelse af projektforslag til forhåndsgodkendelse. Herved vil et fjernvarmeselskab få mulighed for hurtigere at kunne søge om tilskud, hvis selskabet ønsker det.

Natur- og Miljøudvalget vil fortsat blive orienteret om projektforslagene, og en endelig godkendelse af et konverteringsprojekt vil ligeledes fortsat blive forelagt udvalget til endelig afgørelse.

## **Sagens videre forløb**

Sagen skal alene behandles af Natur- og Miljøudvalget.

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

at udvalget godkender, at betingede godkendelser/forhåndsgodkendelse af projektforslag for konvertering af områder med individuel opvarmning i form af naturgas og olie til fjernvarmeområder træffes administrativt af forvaltningen på vegne af Natur- og Miljøudvalget, og

at beslutningen om administrative afgørelser om betinget godkendelse/forhåndsgodkendelse af konverteringsprojekter tilføjes Vejle Kommunes delegations- og kompetencefordelingsplan.

## **Beslutning**

Godkendt.

## **Punkt 16: Orientering om projektforslag om varmforsyning**

13.03.01-P19-1-21

### **Resume**

Orientering om projektforslag til varmforsyning.

### **Sagsfremstilling**

Industri & Landbrug har modtaget projektforslag fra Billund Varmeværk om etablering af ledningsnet til fjernvarmforsyning i Vandel.

Der er eksisterende individuel naturgasforsyning som ønskes konverteret til fjernvarme. Forudsætning for gennemførelse af projektet er, at der opnås tilsagn om tilskud fra fjernvarmepuljen.

Projektforslaget vil blive sendt i offentlig høring snarest muligt.

Udkast til godkendelse af projektforslaget vil blive forelagt Natur- og Miljøudvalget efterfølgende.

### **Sagens videre forløb**

Sagen skal alene behandles i Natur- og Miljøudvalget.

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

at orienteringen tages til efterretning.

### **Beslutning**

Taget til efterretning.

### **Bilag**

Projektforslag - Konvertering til fjernvarme i Vandel

# Punkt 17: Årsrapport 2020 Sund Vejle Fjord og hvad sker i 2021

01.05.00-P20-9-18

## Resume

Projekt Sund Vejle Fjord er forløbet efter planen i 2020. Der er udplantet 1 hektar ålegræs, udlagt 465 tons muslinger og opfisket 18 tons krabber. Projektet har fået stor mediedækning i såvel TV som artikler og på Facebook. Der har igennem hele 2020 været et velfungerende samarbejde mellem projektets to partnere - Vejle Kommune og Syddansk Universitet. Opbakningen har desuden været overvældende stor fra projektets mange frivillige. I 2021 fortsættes aktiviteter med ålegræs, muslinger og krabber. Derudover udlægges 5 nye stenrev og arbejdet med en ny fjordudstilling i Økolariet går i gang.

## Sagsfremstilling

Denne årsrapport giver et indblik i 2020-sæsonen i projekt Sund Vejle Fjord, der nu officielt har været i gang i et år. Projektet forløber planmæssigt og har stort set opfyldt de lovede leverancer for 2020 - jævnfør bilag 1. Der har igennem hele 2020 været et velfungerende samarbejde mellem projektets to partnere - Vejle Kommune og Syddansk Universitet. Forskning og forvaltning har således suppleret hinanden på allerbedste vis i projektet. Projektets mange involverede frivillige har også leveret en uvurderlig indsats sæsonen igennem for Vejle Fjord.

Herunder følger en status på Sund Vejle Fjords fokusområder og arbejdsplaner.

### Styregruppen - Fjordgruppen

Sund Vejle Fjords styregruppe (fjordgruppen) blev nedsat primo 2020, og der har efterfølgende været afviklet tre styregruppemøder med en god og konstruktiv dialog på tværs af interesser i gruppen.

### Arbejdsplan 1: Udplantning af ålegræs

Frivillige dykkere, fiskere, gymnasieelever m.fl. hjalp i forsommeren Vejle Kommune og SDU med at udplante i alt 35.000 ålegræsskud ved Sellerup Strand og Bybæk. Skuddene blev plantet på 1-1½ meters dybde og blev fordelt på knap 1 hektar fjordbund. Trods udfordringer med mange skidtalger har det udplantede ålegræs klaret sig fint gennem sommeren, og ved udgangen af vækstsæsonen i oktober har skuddene godt og vel fordoblet deres antal. Storskala-udplantningen fra 2019 på godt 16.000 ålegræsskud på samme lokaliteter har også haft særdeles god tilvækst og nærmer sig allerede nu samme skudtæthed som i fjordens naturlige ålegræsbede. Det er ifølge SDU et rigtigt fint resultat.

### Arbejdsplan 2: Udlægning af muslingebanker

Wittrup Seafood A/S vandt opgaven med at producere blåmuslinger til udlægning på fjordbunden og opsatte i maj et professionelt muslingeanlæg med 45 langliner ud for Munkebjerg i den indre del af Vejle Fjord. I løbet af forsommeren satte der sig et stort antal muslingelarver på muslingeanlægget. Det gav basis for produktion og høst af 465 tons muslinger i slutningen af september, hvilket er lidt mere end forventet. Blåmuslingerne blev efterfølgende fordelt på ca. 12 hektar på fire udvalgte lokaliteter i fjorden (ved Bybæk, Tirsbæk, Andkær Vig og Brejning) og ligger nu og filtrerer fjordvandet på bunden af fjorden. SDU's monitorering i januar 2021 viste stor overlevelse på de udlagte muslinger.

### Arbejdsplan 3: Udlægning af barriere-stenrev

Udlægning af cirka 10.000 m<sup>3</sup> stenrev er planlagt til ultimo 2021, så 2020 er gået med at kortlægge optimale lokaliteter til revene. Det er afgørende, at stenrevne placeres på lokaliteter, hvor bunden kan bære vægten af de tunge sten, og hvor revene kan udvikle sig optimalt med hensyn til sammensætningen af tang, fisk og smådyr. SDU og Vejle Kommunes kortlægning peger på, at stenrevne skal placeres som såkaldte diffuse rev på 2-4 meters dybde ved Tirsbæk (5%), Andkær Vig (14%), Sellerup Strand/Brejning Hoved (27%), Mørkholt Hage (27%) og ved Træskohage (27%) på nordsiden i Hedensted Kommune. Ansøgning omkring udlægning sendes til Kystdirektoratet primo 2021.

### Arbejdsplan 4: Bekæmpelse af krabber

Vejle Amatørfiskerforening har igennem 2020 ydet en kæmpe indsats med at opfiske krabber. 16 fiskere har fra maj til oktober hver dag passet krabberuser og har samlet opfisket og fjernet knap 18 tons krabber fra to fokusområder ved Bybæk og Sellerup Strand. Krabberne er efterfølgende blevet videredistribueret til en erhvervsfisker, som har solgt dem til dyrefoder og agn, og en lille portion er afsat til restaurant Lyst på Vejle Havn.

### Fjordtjek - forskningsaktiviteter fra SDU

Udviklingen og effekten af ålegræs-udplantningerne, opfiskningen af krabber, udlægningen af muslinger og påvirkningen af muslingeanlægget er blevet fulgt tæt af forskerne fra SDU igennem hele sæsonen. Fjordbunden i hele Vejle Fjord er i marts-april 2020 blevet videofilmset og efterfølgende kortlagt, så projektet har et godt visuelt udgangspunkt for at

dokumentere udviklingen i fjorden. Der er opstillet miljøstationer på syv lokaliteter ud gennem fjorden, hvor der løbende måles på ilt, temperatur, lys, fisk og smådyr. Derudover bidrager en række specialestuderende til Sund Vejle Fjord gennem empiri-delen i deres speciale.

Bilag 2 viser en samlet oversigt over Syddansk Universitets forsknings-aktiviteter i projektet.

#### Iltsvind

Vejle Fjord var i 2020 – ligesom store dele af de indre danske farvande – ramt af kraftigt iltsvind henover sommeren og efteråret. Iltsvindet har primært ramt det dybere vand og har derfor ikke direkte påvirket projektets restaureringsområder, der ligger på vanddybder under 4 meter.

Derudover har projektets opsatte iltloggere på lavt vand (ca. 1 meters dybde) vist foruroligende, store udsving henover døgnnet og i perioder meget lave iltkoncentrationer i visse områder.

Med henblik på at blive klogere på iltsvindets omfang og udbredelse lokalt i Vejle Fjord vil der i 2021 blive lagt en ekstra indsats i at monitorere vandets iltindhold på forskellige dybder og lokaliteter uden gennem fjorden.

#### Næringsstoffer

Specielt inderfjorden har i længere perioder i sommerhalvåret været plaget af uklart vand (alger) og massive forekomster af hurtigt voksende epifyt-alger (skidtalger), der har dækket ålegræs, tang og sten i fjorden. Alt sammen udtryk for et overskud af næringsstoffer i fjordvandet. SDU laver en årsstatus for tilførslen af næringsstoffer til Vejle Fjord, når data er offentliggjort og tilgængelige fra Miljøstyrelsen.

#### Formidling af projektet

Vejle Kommune har lagt mange ressourcer i at formidle Sund Vejle Fjord gennem hele 2020. På Vejle Kommunes Facebookside er der oprettet en undergruppe "Sund Vejle Fjord" med i dag godt 700 medlemmer, hvor der løbende laves opdateringer på projektets indsatser og fremdrift.

<https://www.facebook.com/groups/sundvejlefjord>

Der er produceret fem film omkring projektet i 2020, udsendt to nyhedsbreve, og så har der været adskillige artikler og TV-indslag omkring Sund Vejle Fjord ligesom forvaltningens medarbejdere har holdt en række oplæg omkring projektet. Mange oplæg er dog blevet aflyst pga. corona.

Link til film:

<https://vimeo.com/390429190> - Sund Vejle Fjord

<https://vimeo.com/390430976> - Sund Vejle Fjord – forsøg med kunstige muslingebanker

<https://vimeo.com/397224564> - Nyt muslinge anlæg i Vejle Fjord

<https://vimeo.com/467704991> - Udlæg af muslingebanker i Vejle Fjord

<https://vimeo.com/452137023> - Krabberne i Vejle Fjord

Projektdokumenter, film, nyhedsbreve, pressemeddelelser osv. er samlet her

<https://www.vejleaadalogfjord.dk/interessenter/projekter/sund-vejle-fjord>

#### Planlagte aktiviteter i 2021

Aktiviteten i Sund Vejle Fjord forventes at blive mindst lige så stor i 2021 som i den forgange 2020-sæson. I hovedtræk drejer det sig om følgende indsatser i 2021:

- Produktion, høst og udlægning af 400-500 tons blåmuslinger
- Udplantning af 40.000 ålegræsskud
- Opfiskning af krabber fra maj-oktober
- Udlægning af 10.000 m<sup>3</sup> sten fordelt på 5 stenrev
- Opbygning af ny Vejle Fjord-udstilling i Økolariet
- Udgivelse af 2-3 fjordfilm og bred dækning af projektet på Facebook
- Bidrage til etablering af tværkommunalt, marint samarbejde omkring Lillebælt

#### Økonomi

Vejle Kommune har i løbet af 2020 brugt 4.154.368,68 kr. på projektet. Udgiftsfordeling fremgår af bilag 3.

I 2021 forventer Vejle Kommune et forbrug på ca. 8,04 mio. kr. – herunder 150.000 kr. til iltloggere og opskalering af iltmålinger, som ønskes frigivet fra projektets pulje til uforudsete udgifter (i alt 1,3 mio. kr.).

## Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles af Natur- og Miljøudvalget.

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

at orientering om årsrapport 2020 tages til efterretning, at plan for 2021 godkendes.

### **Beslutning**

Godkendt. Økonomiudvalget orienteres tilsvarende.

### **Bilag**

Bilag 1 - Leverancer og milepæle 2020

Bilag 2 - Oversigt forskningsaktiviteter

Bilag 3 - Årsopgørelse 2020 - Sund Vejle Fjord

# Punkt 18: Plejeplan for Hvidbjerg "Store Klit"

04.11.00-P00-1-19

## Resume

I samarbejde med Naturstyrelsen er der udarbejdet et forslag til plejeplan af Hvidbjerg "Store Klit". En lokal gruppe borgere har været inddraget i processen. Udvalget orienteres hermed om udkastet til plejeplanen, inden den sendes i høring.

## Sagsfremstilling

Naturstyrelsen ejer Hvidbjerg Klit, men der har siden 1977 været en driftsaftale, der betyder at Vejle Kommune står for den daglige drift af klitten og badestranden.

I 1937 blev Hvidbjerg klit totalfredet, hvilket betyder at den skal bevares i sin nuværende naturtilstand.

Hvidbjerg Klit er geologisk set en klint og ikke en klit. Mens en klit dannes, når sand transporteres af vinden og aflejres som sanddyner, så er en klint en stejl erosionsskrænt oftest ved kysten og ofte bestående af moræneler eller -grus. Ved Hvidbjerg er der tale om 22 mio. år gamle havaflejringer, der ligger blottede og gradvist er under nedbrydning.

Hvidbjerg Klit indgår i Kommuneplan 2017-2029 for Vejle Kommune som særligt værdifuldt geologisk beskyttelsesområde, hvilket bl.a. betyder at "Landskabsformer, blotlagte geologiske profiler m.v., som særligt tydeligt viser landskabets geologiske tilblivelse, skal bevares og søges holdt synlige uden skæmmende eller slørende beplantning, bebyggelse eller anlægsarbejder".

I januar 2020, holdt Vejle Kommune og Naturstyrelsen møde med "arbejdsgruppen for Hvidbjerg Klit", efter en henvendelse med fokus på en række problemstillinger, særligt:

- Nordlige del af klitten mangler sand
- Træer på toppen sander til
- Tidligere plateau nær toppen er forsvundet
- Ønske om vedligeholdelsesplan.

Herefter har Vejle Kommune og Naturstyrelsen udarbejdet et udkast til en plejeplan, som skal leve op til de rammer som fredningen og kommuneplanen udstikker. Udkastet til plejeplanen, forelægges efter denne orientering for arbejdsgruppen. Kommunen lægger i plejeplanen op til samarbejde med de lokale inden for fredningens rammer. Der har ikke tidligere været udarbejdet en plejeplan for området.

## Plejeplanens indhold

Hvidbjerg Klit er fredet fordi strandarealet og den fritliggende del af Hvidbjerg Klit er et sjældent og enestående landskabelement ved Vejle Fjord. Kysten skal derfor som udgangspunkt friholdes for kystbeskyttelse og beplantning med træer og den naturlige kysterosion skal sammen med færdsel på klitten løbende holde en del af klintens profil åbent.

Den løbende plejeindsats skal derfor bidrage til:

- at balancere hensynet til et frit og åbent klitlandskab med naturlig erosion med åbne klitbrud, og samtidig også begrænse sandflugten;
- at sikre Hvidbjerg Klit som et levende landskab, hvor der løbende sker en vis naturlig erosion i et omfang, der er tilstrækkelig for at bevare dele af klitlandskabet som en åben og "hvid" klit;
- at klitlandskabet generelt fremtræder som et åbent klitlandskab uden vedopvækst på selve klitfladen;
- at en del af klitten fremstår som åben sande, og andre dele med en mere stabil overflade i form af en "grønt" klit.

Arbejdsgruppens ønsker, med hensyn til træer der sander til, samt plateau er forsvundet, samt dele af klitten mangler sand, efterkommes således ikke, da det ikke er dette som Fredningen skal tilgodese, snarere tværtimod.

Dog anbefaler Forvaltningen at ønsket om at tilbageføre sand, der er kommet ind i naboernes haver imødekommes, ved, efter Fredningsnævnets dispensation, at anvise hvor sandet bedst kan tilbageføres (for ejers egen regning).

Plejeplanen (vedhæftet) indeholder følgende hovedpunkter:

- Førstegangspølse, fjerne vedopvækst på klinten og langs klinten

- Forsøg med harving af overfladebevoksning bestående af lav og græsser, som holder på sandet, men skjuler den hvide klit. Forsøget skal vise om det kan lade sig gøre uden sandflugt. Fredningsnævnet skal give dispensation til dette.
- Efterfølgende årligt plejeeftersyn med fjernelse af vedopvækst og tilbageskæring af bryn langs sommerhuse og langs kysten.
- Grundejerforeningen har delvist indvilliget i et partnerskab hvor de deltager i bl.a. nedskæring af rynket rose (Rosa Rugosa) - en for strandfloraen invasiv art. Dette skal der arbejdes videre med efter første udkast af planen.

Økonomien holdes indenfor driftsbudgettet i samarbejde med Naturstyrelsen.

Efter udvalgets orientering, sendes plejeplanen i høring hos arbejdsgruppen.

### **Sagens videre forløb**

Sagen skal alene behandles af Natur- og Miljøudvalget.

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

at orienteringen om udkast til plejeplan tages til efterretning og sendes i høring i arbejdsgruppen.

### **Beslutning**

Taget til efterretning.

### **Bilag**

Plejeplan for Hvidbjerg Klit - udkast januar 2021

# **Punkt 19: Revideret arbejdsprogram og ny tidsplan for Landskabsplan for Vejle ådal og Fjord**

01.00.00-P20-3-18

## **Resume**

Der fremlægges revideret arbejdsprogram og ny tidsplan for det igangværende arbejde med en Regional Landskabsplan for Vejle Ådal og Fjord.

## **Sagsfremstilling**

På møde den 4. maj 2020 godkendte Natur- og Miljøudvalget arbejdsprogram for Regional Landskabsplan, og der blev udpeget 2 medlemmer til Plangruppen, som deltager i planlægningen af arbejdet vedr. Landskabsplanen.

Plangruppen har på sit møde den 20. januar 2021 lavet et revideret arbejdsprogram og en ny tidsplan for arbejdet for første halvdel af 2021. De fremlægges hermed til godkendelse.

Det igangværende arbejde er blevet forsinket på grund af Covid19. Bl.a. er Københavns Universitets interviewundersøgelser blevet forsinket, og den samlede skrivebordsanalyse forventes således først klar ca. 1. februar 2021. Det første morgenkaffemøde med de forskellige interessenter blev holdt den 1. december 2020 som virtuelt møde. Det andet morgenkaffemøde forventes holdt den 3. marts 2021 efter skrivebordsanalysen er klar, og efter at de involverede lodsejere er orienteret om den samlede interview-undersøgelse på 3 orienteringsmøder i februar.

På grund af udviklingen i Covid19 forventes lodsejermøder og det andet morgenkaffemøde holdt som virtuelle møder om eftermiddagen eller om aftenen.

Da der kan deltage mange i virtuelle møder ønsker plangruppen at give alle lodsejere med mere end 2 ha jord i Vejle Ådal og Fjord området mulighed for at deltage i lodsejermøderne frem for kun at give tilbuddet til de lodsejere, der har deltaget i interviews.

Arbejdsprogram og tidsplan er vedlagt. På grund af Covid19 er der usikkerhed om, hvorvidt de planlagte foredrag og ture ud i området kan gennemføres efter tidsplanen.

## **Sagens videre forløb**

Sagen skal alene behandles af Natur- og Miljøudvalget.

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

at vedlagte arbejdsprogram og tidsplan godkendes.

## **Beslutning**

Godkendt.

## **Bilag**

Bilag 1 Revideret indhold og arbejdsplan Landskabsplan Vejle Ådal og Fjord

Bilag 2 Tidsplan for Landskabsplan Vejle Ådal og Fjord 2021

## Punkt 20: Tre ordninger til udtagning af kulstofrige lavbundsjord

01.00.00-P17-1-20

### Resume

Der er tre ordninger til udtagning af kulstofrige lavbundsjord, hvoraf de to er nye. Ordningen Klima-lavbundsprojekter kan ud over kommunen også søges af enkeltpersoner, fonde og Naturstyrelsen. Der er dog ikke lagt op til en fælles koordinering af projekterne. Der er heller ikke lagt op til, at kommunen kan være med tidligt i processen for f.eks. at sikre, potentielle arealer til klimasikring af Vejle midtby kan prioriteres udnyttet til vandtilbageholdelse frem for "blot" lavbundsareal.

### Sagsfremstilling

I Vejle Kommune står landbruget for 36 % af drivhusgasudledningen. Drivhusgasudledningen er f.eks. Metan CH<sub>4</sub>, lattergas N<sub>2</sub>O og kuldioxid CO<sub>2</sub>. I klimaplanen 2020-2050 har Vejle Kommunes byråd besluttet, at landbruget skal reducere udledningen af drivhusgasser med 20 % inden 2030 og 80 % inden 2050.

Udtagning af kulstofrige lavbundsjord har stort potentiale til at reducere udledningen af CO<sub>2</sub> fra landbruget i Vejle Kommune. I Vejle Kommunes Klimaplan 2020-2050 vurderes udtagning af kulstofrige lavbundsjord som den 3. mest oplagte handling til CO<sub>2</sub> reduktion. Derudover kan udtagning af kulstofrige lavbundsjord understøtte andre positive synergier:

- Landbruget kan tage mindre produktive jorde ud af drift.
- Arealerne kan bidrage til vandtilbageholdelse.
- Lavbundsprojekter bidrager til at opfylde målene i Vejle Kommunes Biodiversitetsplan.
- Lavbundsjordene bidrager til reduktion af kvælstofudvaskning.
- Der er mulighed for at etablere rekreative tiltag i projektområderne.
- Der er mulighed for at skabe grønne korridorer og større sammenhængende naturarealer, hvor der er bedre muligheder at drive naturpleje som en driftsgren.

For højt fosforindhold i jorden hvor der påtænkes gennemført et lavbundsprojekt, kan blive et problem ved udtagning af kulstofrige lavbundsjord. Dette spørgsmål behandles ikke i nærværend sag. Det skal her blot nævnes, at det er en del af forundersøgelserne før et egentligt projekt og, at det påvirker det samlede potentielle lavbundsprojektareal.

Der er 3 forskellige ordninger til at tage kulstofrig lavbundsjord ud af drift, og dermed reducere udledningen af CO<sub>2</sub>: lavbundsprojekter, klima-lavbundsprojekter - Miljøstyrelsen og klima-lavbundsprojekter - Naturstyrelsen. Ordningerne har forskellige krav, fordele og ulemper. Nedenfor nævnes kort forskellene på de forskellige ordninger. Der henvises også til Bilag 1. I bilaget beskrives forskellene i de 3 ordninger skematisk for at give bedre overblik. Der er 100 % tilskud til alle 3 typer af ordninger, men sagsbehandlingen forud for- og efter tilsagn til ordningerne dækkes ikke.

	Lavbundsprojekter	Klima-lavbund MST	Klima-lavbund NST
CO <sub>2</sub> krav	13 tons CO <sub>2</sub> /ha	10 tons CO <sub>2</sub> /ha	10 tons CO <sub>2</sub> /ha
Overlap med kulstofrig lavbundsjord, mere end 6 % kulstof	75 %	60 %	60 %
Etablere andre syngier i projektet	Ja, men kommunen skal selv betale for det	Ja flere andre syngier bliver dækket af ordningen f.eks. klimatiltag, biodiversitet og friluftsliv	Ja flere andre syngier bliver dækket af ordningen f.eks. klimatiltag, biodiversitet og friluftsliv

Kompensation til lodsejere	20 årige kompensation (skal udbetales årligt igennem LBST Fællesskemaet)  Alm omdrift: 3.500 kr/ha, i alt 70.000 kr/ha over 20 år Permanent græs: 1.800 kr/ha, i alt 36.000 kr/ha over 20 år Natur: 300 kr/ha, i alt 6.000 kr/ha over 20 år	Engangsubbetaling  Højværdiafgrøder: 86.000 kr/ha  Alm omdrift: 56.000 kr/ha  Permanent græs: 31.000 kr/ha  Natur: 4.500 kr/ha (udbetales som statsstøtte med udbetalingsloft)	Engangsubbetaling  Højværdiafgrøder: 86.000 kr/ha  Alm omdrift: 56.000 kr/ha  Permanent græs: 31.000 kr/ha  Natur: 4.500 kr/ha (udbetales som statsstøtte med udbetalingsloft)
Mulighed for jordfordeling og køb/salg af arealer	Ja	Nej kun ved at ansøge et multifunktionelt jordfordelingsprojekt?	Ja

Lavbundsprojekter er en eksisterende ordning, der kan søges af kommuner og Naturstyrelsen.

CO<sub>2</sub> reduktionskravet er på 13 tons CO<sub>2</sub>-ækvivalente pr. ha, og arealet skal minimum bestå af 75 % kulstofrig jord. Der er mulighed for jordfordeling i projektet, samt køb og salg af arealer. Dette kan være med til at bære projektet igennem. Hvis Lodsejerne beholder arealerne, har de mulighed for at få 20-årige kompensation, som årligt skal udbetales via Landbrugsstyrelsens fællesskema. Der er ikke muligheder for at få dækket udgifter til andre synergier, f.eks. vandtilbageholdelsesbassiner eller andre klimatiltag, men det er muligt at etablere klimatiltag i projektet. Der er 2 ansøgninger om året, forår og efterår.

Klima-lavbundsprojekter-Miljøstyrelsen (MST) er en ny ordning, der kan søges af kommuner, enkeltpersoner og fonde.

Høringsperioden for ordningen er afsluttet, men forvaltningen havde meget kort tid til at behandle forslaget administrativt. Bekendtgørelsen og vejledningen til ordningen er endnu ikke endelig. Derfor kan der komme ændringer til krav og specifikationer.

CO<sub>2</sub> reduktionskravet er på 10 tons CO<sub>2</sub>-ækvivalente pr. ha, og arealet skal minimum bestå af 60 % kulstofrig jord.

Klima-lavbundsprojekter skal ud over CO<sub>2</sub> reduktion understøtte øvrige natur-, miljø- og klimaformål. Klima-Lavbundsprojekter bliver således prioriteret efter, i hvor høj grad de understøtter følgende interesser:

- Rent vandmiljø
- Rent drikkevand
- Natura2000 og Bilag IV-arter
- Klimatilpasning
- Natur og biodiversitet
- Friluftsliv
- Økologisk Landbrug

Der er således mulighed for at etablere klimatiltag, f.eks. vandtilbageholdelsesbassiner, og mange andre synergier i den nye ordning. Der er ikke mulighed for jordfordeling\* i projektet, og der er ikke køb og salg af arealer. Lodsejerne får engangskompensation for værdiforringelsen af deres jorde - dette er afgørende nyt. På den måde kan lodsejerne beholde jorden, uden først at skulle sælge og herefter købe den tilbage igen, som de skal i den nuværende køb-salg ordning i Vådømråde- og Lavbundsprojekter. Kompensationen ved engangsubbetalingen er mindre end den 20-årige kompensation. F.eks. går almindelig omdrifts jord med en kornafgrøde fra i den 20-årige ordning at kunne få 70.000 kr./ha over 20 år, til at kunne få 56.000 kr./ha i engangsubbetaling. Lodsejerne vil dog kunne få udtalt en større årlig andel af EU-støtten, som

gives som LDP-midler, da de ikke vil ramme EUs udbetalingsloft med et Klima-lavbundsprojekt, jvf. Bilag 1. Al støtte på krat og ikke-støtteberettiget naturarealer gives som statsstøtte med et udbetalingsloft på ca. 150.000 kr (de minimis støtte) fordelt over 3 regnskabsår. Ansøgningsperioden er 1. feb-15. april 2021. Kommunen har ikke formel indflydelse på placeringen af projekter, der søges af fonde og enkeltpersoner. Det er u hensigtsmæssigt, da arealerne kan have vigtigere anvendelsesformål til fx vandtilbageholdelse eller som vådområdeprojekt.

\*Der er mulighed for jordfordeling, hvis der tillige søges et Multifunktionel jordfordelingsprojekt.

Klima- lavbundsprojekter –Naturstyrelsen (NST) er en ny ordning, der kun kan søges af NST.

Ordningen har samme indhold som Klima-lavbundsordningen ved MST. Dog har NST mulighed for jordfordeling i projektet, samt køb og salg af arealer. Dette kan være med til at bære projektet nemmere igennem.

Det er kun NST, der har fået tildelt alle værktøjerne til gennemføre et projekt.

Med NST som projektejer vil proces og indhold i projektet formelt være ude af kommunens hænder.

Det er bekymrende, at kommunen ikke har nogen formel indflydelse på Klima-lavbundsprojekter som NST, enkeltpersoner og fonde er projektejere på. Pt. er der ikke lagt op til, at der sker koordinering af projekter, så f.eks. vådområder og lavbundsprojekter ikke spænder ben for hinanden, eller at det er muligt for kommuner at sikre områder til oversvømmelsesstrategier og klimatilpasning. Det har afgørende betydning for, at Vejle Kommunes stormflodsstrategi kan gennemføres, at kommunen har mulighed for at sikre, at tiltagene, der placeres opstrøms Vejle by, spiller sammen, så oversvømmelser kan begrænses.

Pt. lægges der op til, at Kommunen først skal høres i forbindelse med, at der skal gives tilladelser efter f.eks. vandløbs-, naturbeskyttelses- eller planloven ved etablering af projektet. Det er ønskværdig, at kommunen er med i en tidlig høring, inden der gives tilsagn til NST, enkeltpersoner og fonde. Desuden er det ikke lagt op til at der er nogen styring af klima-lavbundsprojekter, som der f.eks. er med de kollektive virkemidler, som styres igennem Vandområdesekretariatet (VOS). Hvilke projekter har højeste prioritet? Vådområder, minivådområder, lavbundsprojekter eller de nye klima-lavbundsprojekter?

Derudover er det kritisabel, at kommunerne ikke sikres samme værktøjer som NST til at gennemføre et lavbundsprojekt igennem.

Forvaltningen foreslår derfor, at der sendes et brev til ministeren om kritikpunkter i forhold til koordinering af klima-lavbundsprojekter.

## **Sagens videre forløb**

Sagen skal alene behandles af Natur- og Miljøudvalget.

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

at orienteringen tages til efterretning, og

at der sendes et brev til ministeren om kritikpunkter i forhold til koordinering af klima-lavbundsprojekter.

## **Beslutning**

Taget til efterretning. Der sendes brev til ministeren.

## **Bilag**

Bilag 2 - Tørveholdige områder i Vejle Kommune

Bilag 3 - Kriterier, synergier og point i et Klima-Lavbundsprojekt

Bilag 1 Forskelle på Lavbundsprojekt, Klima-lavbundsprojekt-MST og Klima-lavbundsprojekt-NST

## Punkt 21: Høring om naturnationalparker

01.05.00-K05-1-21

### Resume

Der er udsendt et udkast til lovforslag vedrører etablering af naturnationalparker på statens arealer. Udvalget bedes besluttet om Vejle Kommune skal afsende et høringssvar.

### Sagsfremstilling

Vejle Kommune har den 15.01.2021 modtaget høring over udkast til lovforslag om ændring af lov om naturbeskyttelse, lov om skove, dyrevelfærdsloven, lov om mark- og vejfred og færdselsloven. Høringsfrist er den 12.02.2021.

Lovforslaget giver miljøministeren hjemmel til at meddele tilladelse til etablering af naturnationalparker i større statsejede områder. Lovforslaget indarbejdes som et nyt kapitel 8a Naturnationalparker i naturbeskyttelsesloven.

Lovforslaget er rettet mod opfølgning på aftalen ”Naturnationalparker og mere natur på land og i havet” indgået den 19. juni 2020 mellem regeringen, Radikale Venstre, SF, Enhedslisten og Alternativet.

Regeringen har desuden den 4. december 2020 indgået aftale med Radikale Venstre, SF, Enhedslisten og Alternativet om en ”Natur- og biodiversitetspakke”. Med aftalen er der afsat 888 mio. kr. i perioden 2021-2024 til blandt andet etablering af naturnationalparker. For de afsatte midler vil der skønsmæssigt kunne etableres 13 nye naturnationalparker.

### Baggrund

Naturstyrelsen forvalter 210.000 ha statslige skove og naturarealer, hvoraf nogle efter lovforslaget vil kunne komme i betragtning som kommende naturnationalparker. Det kan også være relevant at undersøge mulighederne for etablering af naturnationalparker på andre statsejede arealer.

Lovforslaget fastsætter ikke en nedre størrelsesgrænse for naturnationalparker, men det forventes, at den enkelte naturnationalpark typisk vil være omkring 1.000 ha eller derover. Mindre områder kan dog også være relevante, hvis det konkret vurderes, at områderne kan forvaltes på en måde, hvor naturen så vidt muligt kan udvikle sig på egne præmisser.

Det fremgår af bemærkningerne til lovforslaget, at der også er potentiale for, at kommunale og private arealer kan indgå helt eller delvist i fremtidige naturnationalparker. Miljøministeriet vil derfor se på mulighederne for på et senere tidspunkt at skabe et retligt grundlag for etablering af naturnationalparker på kommunale og private arealer. Det præciseres ikke hvornår det vil ske.

Hovedformålet med naturnationalparkerne er at styrke natur og biodiversitet ved at give mulighed for etablering af store sammenhængende naturområder, hvor naturen i højere grad end i dag kan udvikle sig på egne præmisser, og hvor der kan udsættes store planteædere med henblik på, at de kan udføre en vigtig økosystemfunktion. Herved tilstræbes så vidt muligt naturlige økosystemer.

Naturnationalparkerne skal samtidig give mere spændende naturoplevelser og dermed mulighed for mere friluftsliv og øget turisme i de pågældende områder.

Naturnationalparkerne vil blive friholdt for skov- og landbrugsproduktion, bortset fra særlige forvaltningstiltag foretaget med natur og biodiversitet som hovedhensyn.

Endvidere foreslås, at vandløbskvaliteten i området skal afspejle uberørte forhold med en naturlig afstrømning og dynamik.

### Omkostninger

Det er Miljøministeriets vurdering, at lovforslagets ikke i sig selv medfører økonomiske konsekvenser og implementeringskonsekvenser for staten, kommuner eller regioner.

Ved etableringen af naturnationalparkerne vil der være økonomiske konsekvenser for staten som lodsejer som følge af de tiltag, der iværksættes samt den fremadrettede drift, f.eks. hvis eksisterende skov- og landbrugsproduktion ophører. Det er estimeret, at der vil være økonomiske konsekvenser for staten ved etablering af én naturnationalpark på gennemsnitligt ca. 1.700 ha, der skønsmæssigt beløber sig til 18 – 24 mio. kr. samt driftsomkostninger, der ved en fireårig etableringsfase vil beløbe sig til i alt 16 – 19 mio. kr. Dertil kommer efterfølgende varige driftsomkostninger til at dække drift og indtægtstab,

der er estimeret til 5–7 mio. kr. pr. år. Det bemærkes, at prisen vil afhænge af, hvilket konkret område der udpeges, valg af dyr der udsættes og hegn m.v.

En del af statens arealer bortforpagtes og anvendes til f.eks. afgræsning for kvæg, der laver naturpleje, og hold af bier. Der kan i den forbindelse være afledte omkostninger for erhvervet, hvis der ikke kan findes alternative arealer. Desuden kan jagt på naboarealer og erhverv, der modtager træ fra staten, såsom savværker og varmegværker, blive påvirket af, at skovproduktion i naturnationalparkerne ophører, hvis det påvirker fremtidige leverancer af træ. Det kan f.eks. betyde, at der kan være behov for at skaffe træ fra andre områder. Lovforslaget vurderes derudover ikke at have økonomiske eller administrative konsekvenser for erhvervslivet eller borgere.

Lovforslaget forventes at træde i kraft den 1. juli 2021.

## **Sagens videre forløb**

Sagen skal alene behandles af Natur- og Miljøudvalget.

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

at udvalget drøfter hvorvidt der skal afgives et høringssvar.

## **Beslutning**

Der afgives høringssvar.

## **Bilag**

Høringsbrev lovforslag

Udkast til lovforslag om naturnationalparker

# Punkt 22: Drøftelse af muligheder for budgetmidler til cykelområdet i 2021

01.00.00-P20-1-21

## Resume

Der er ikke som en del af budgetforliget 2021-24 afsat budgetmidler til cykelområdet i 2021. Foranlediget af formanden for Kultur- og Idrætsudvalget blev der på denne baggrund afholdt et fælles møde mellem formandskaberne på tværs af de tre udvalg - Natur- og Miljøudvalget, Teknisk Udvalg og Kultur- og Idrætsudvalget den 11. december 2020. Der var enighed blandt de tre udvalgs formandskaber at arbejde videre med mulighederne for at bevare momentum i cykelprojektet i 2021 ved en nærmere drøftelse i de tre fagudvalg omkring muligheden for at afsætte budgetmidler til området i 2021.

## Sagsfremstilling

I de seneste år har projekter og initiativer inden for cykelområdet været forankret i et tværgående projekt. I regi af projektet er der arbejdet med og gennemført en lang række projekter og initiativer inden for de fire forskellige typer af cyklisme - Turcyklisme, Hverdagscyklisme, Mountainbike og Racercyklisme. Arbejdet har foregået på tværs af forvaltninger, frivillige, klubber og erhverv. Projektet har inddraget og udviklet områder som sundhed (herunder Bevæg Dig for Livet), idræt (elite- og breddeidræt), erhverv, turisme, mobilitet, klima, bosætning, udvikling af lokalsamfund, konflikthåndtering og friluftsliv. I 2020 blev brandet Kingdom of Cycling ligeledes lanceret.

Der er ikke som en del af budgetforliget 2021-24 afsat budgetmidler i 2021 til cykelområdet. Potentialet inden for området er dog fortsat stort, og mulighederne i Vejle Kommune er mange, bl.a. med store kommende cykelevents som platform i 2021/2022.

På denne baggrund blev der, foranlediget af formanden for Kultur- og Idrætsudvalget, den 11. december 2020 afholdt møde med formandskaberne på tværs af Kultur- og Idrætsudvalget, Natur- og Miljøudvalget og Teknisk Udvalg. Formålet med mødet var en status på gennemførte initiativer på cykelområdet, bl.a. i regi af det tværgående cykelprojekt, samt en drøftelse af muligheder i 2021. På baggrund af forvaltningens oplæg og formandskabernes drøftelse var der enighed om at arbejde videre med mulighederne for at bevare momentum i cykelprojektet i 2021 i de tre fagudvalg i januar 2021.

Følgende fokusområder blev særligt fremhævet:

- Hverdagscyklisme, herunder fokus på skole-cykelstier
- Branding
- Sundhed
- Samarbejdet med frivillige
- Fokus på adfærd
- Samspejlet på tværs af forvaltninger/afdelinger

Det er fra forvaltningens side vurderingen, at der i 2021 som minimum bør afsættes 750.000 kr. for at fastholde og videreføre cykelindsatser. Uden yderligere midler vurderes cykelindsatsen i 2021 at være meget minimal. Den oprindelige vurdering for god udvikling og fremdrift i forbindelse med budgetforhandlingerne lød fra forvaltningens side på 2,5 mio. kr. årligt.

Der er positiv tilkendegivelse fra administrativ side om medfinansiering med samlet 200.000 kr. med henblik på at videreføre momentum. Medfinansieringen kan ske fra turismeområdet og af puljen afsat til Tour de France. Midlerne kan dog skulle gå til særlige aktiviteter. Med denne tilkendegivelse udestår ca. 550.000 kr. til håndtering i de tre udvalg.

Såfremt det viser sig muligt at prioritere budgetmidler til området i 2021 i de tre udvalg anbefales det, at forvaltningen udarbejder en prioritering af budgetmidlerne i 2021 på baggrund af de nærmere drøftelser i de tre fagudvalg i januar 2021, hvorefter de forskellige tiltag iværksættes.

## Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles af Natur- og Miljøudvalget.

## Historik

Teknik- og Miljødirektøren indstiller, 18. januar 2021, pkt. 9:  
at muligheden for at afsætte budgetmidler til cykelområdet i 2021 drøftes,

at størrelsesordenen af budgetmidler i 2021 til området fastsættes og anvises, at i det tilfælde de tre udvalg afsætter budgetmidler i 2021 prioriterer forvaltningen de samlede budgetmidler og iværksætter tiltag.

Beslutning fra Natur- og Miljøudvalget, 18. januar 2021, pkt. 9:

Drøftet.

Sagen udsat.

Lone Myrhøj var fraværende.

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

at muligheden for at afsætte budgetmidler til cykelområdet i 2021 drøftes, at størrelsesordenen af budgetmidler i 2021 til området fastsættes og anvises, at i det tilfælde de tre udvalg afsætter budgetmidler i 2021 prioriterer forvaltningen de samlede budgetmidler og iværksætter tiltag.

### **Beslutning**

Drøftet. Godkendt at der disponeres 200.000 kr.

Lone Myrhøj stemte imod, med den begrundelse, at der er mange andre vigtige - og mere relevante - tiltag indenfor Natur-og Miljøudvalgets budget, som bør prioriteres først.

Udvalget orienteres på det kommende møde om corona-belastningen af naturen og dermed corona-økonomien.

# Punkt 23: Godkendelse af principper for Vejle Kommunes affaldsplan og drøftelse af vision og overordnede mål

07.00.01-P16-1-21

## Resume

Vejle Kommune er i gang med at udarbejde kommunens affaldsplan for planperioden 2020-2032, med særlig fokus på de første 6 år. På baggrund af udvalgets input på den politiske temadag den 13. januar 2020 er der udarbejdet forslag til rammesættende principper. Principperne blev drøftet på udvalgets møde den 18. januar punkt 6 og forelægges nu med henblik på endelig godkendelse. Samtidig præsenteres forslag til vision samt forslag til overordnede mål til udvalgets drøftelse.

## Sagsfremstilling

Rammer

Udviklingen af Vejle Kommunes kommende affaldsplan er igangsat. Kommunens affaldsplan udvikles inden for rammerne af den nationale plan for forebyggelse og håndtering af affald 2020-2032, som er i høring frem til den 9. februar 2021. Processen for udarbejdelse af kommunens kommende affaldsplan kører sideløbende med den nationale høringsproces.

Den kommende affaldsplan udarbejdes trinvist via etablering af de politiske rammer og retninger i form af principper som det første, dernæst vision og overordnede mål, herefter fokusområder og slutvis indsatsområder. Dette giver mulighed for udvalgets løbende drøftelser af de politiske rammer. I overensstemmelse hermed forelægges nu principper til endelig godkendelse samt vision og overordnede mål til drøftelse.

Principper for Vejle Kommunes affaldsplan 2020-2032

De politiske principper er rammesættende for kommunens kommende affaldsplan. På baggrund af udvalgets drøftelser og tilkendegivelser på temamødet den 13. januar 2021 har forvaltningen sammenfattet fem principper, som blev drøftet på udvalgets seneste møde den 18. januar. De fem principper forelægges nu til endelig godkendelse. Principperne er identiske med de tidligere forelagte, idet udvalget tilkendegav ønske om at fastholde disse.

Det foreslås, at Vejle Kommunes affaldsplan 2020-2032 baseres på følgende fem principper:

- Vi har fokus på klima og bæredygtighed ud fra en samlet helhedsbetragtning
- Vi prioriterer forebyggelse som den bedste ressourceudnyttelse
- Vi er ambitiøse og har modet til at gå nye veje og følge dem
- Vi gør det let at træffe de rigtige valg
- Vi understøtter udvikling af den cirkulære økonomi via samarbejder og lokal involvering

Vision for Vejle Kommunes affaldsplan 2020-2032

Med afsæt i udvalgets drøftelser og prioriteringer på temamødet den 13. januar og ovenstående fem principper har forvaltningen udarbejdet følgende forslag til vision for Vejle Kommunes affaldsplan:

Vejle Kommune bidrager aktivt til grøn omstilling og cirkulær økonomi. Vi sikrer med udsyn og et højt ambitionsniveau optimal ressourceudnyttelse med forebyggelse som førstevalget. Vi har fokus på helhedsorienterede løsninger, som medvirker til, at alle kan bidrage på vejen mod et grønnere sted at være.

Overordnede mål for Vejle Kommunes affaldsplan 2020-2032

Der er fra forvaltningens side udarbejdet nedenstående udkast til overordnede mål baseret på udvalgets input, herunder principperne. Der er ikke for nuværende angivet konkrete reduktions- og servicemål fra forvaltningens side knyttet til de overordnede mål. Såfremt udvalget finder de foreslåede mål relevante og ønsker at arbejde videre med disse, vil forvaltningen på udvalgets møde den 8. marts fremlægge konkrete forslag. Hvad angår målet omkring klima, har målet afsæt i Vejle Kommunes klimaplan. Der lægges ikke op til en nærmere angivelse af et konkret CO<sub>2</sub>-reduktionsmål. Dette skyldes, at der på nuværende tidspunkt ikke foreligger en national standard for opgørelsen.

Udkast til overordnede mål:

- Forebyggelse: Den samlede affaldsmængde pr. husstand er reduceret med xx% (svarende til yy kg) pr. borger i 2025 og med zz% i 2030
- Genanvendelsesmål: Målsætninger i 2025 og 2030 angivet i ”National plan for forebyggelse og håndtering af affald 2020-2032” er opfyldt
- Klima: Vi arbejder mod et CO<sub>2</sub>-neutralt affaldsområde i 2030
- Service: aa% af borgerne er overordnet tilfredse med affaldsordningerne i Vejle kommune

På baggrund af udvalgets drøftelser justeres udkast til vision samt udkast til overordnede mål, hvorefter de forelægges på udvalgets mødet den 8. marts med henblik på endelig godkendelse.

### **Sagens videre forløb**

Sagen skal alene behandles af Natur- og Miljøudvalget.

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

at forslag til principper for Vejle Kommunes affaldsplan 2020-2032 godkendes,  
at forslag til vision for Vejle Kommunes affaldsplan 2020-2032 drøftes, og  
at forslag til overordnede mål for Vejle Kommunes affaldsplan 2020-2032 drøftes.

### **Beslutning**

Godkendt.

## Punkt 24: Status på rottebekæmpelse i Vejle Kommune

09.13.01-G01-3-20

### Resume

Udvalget orienteres om status på forebyggelse og bekæmpelse af rotter i Vejle Kommune.

Antallet af rotteanmeldelser er steget kraftigt i 2020 med hele 80% ift. 2019 – en stigning, der er set over hele landet, og hvor de to primære årsager er: Hjemsendte borger ifm. Covid-19, som har været hjemme og dermed har haft mulighed for at observere rotteaktivitet, samt flere år i træk med milde vintre. Stigningen afspejler sig også i rotteregnskabet for 2020, med et underskud på 1 mio. Udvalget vil på et senere møde skulle tage stilling til en justering af rottegebyret.

### Sagsfremstilling

Status på antallet af rotteanmeldelser

Den lille stigning i antallet af rotteanmeldelser fra 2018 til 2019 på 3,87% har vist sig kun at være begyndelsen. Antallet af rotteanmeldelser er fortsat steget i løbet af 2020, og er Vejle Kommunes største stigning til dato på hele 80% ift. 2019. Det stigende antal af rotteanmeldelser har været generelt for hele landet.

Mulige årsager til den kraftige stigning, kan være hjemsendelse ifm. Covid-19. Rotten kan af natur indøve vores handlingsmønstre, hvilket gør at borgere har haft mulighed for at observere den rotteaktivitet, der normalt vil foregå i arbejdstiden. Samt flere år i træk med milde vintre, har givet rotterne optimale forhold og muligvis et ekstra kuld unger.

Tidligere procentvise fald/stigning ser ud som følgende:

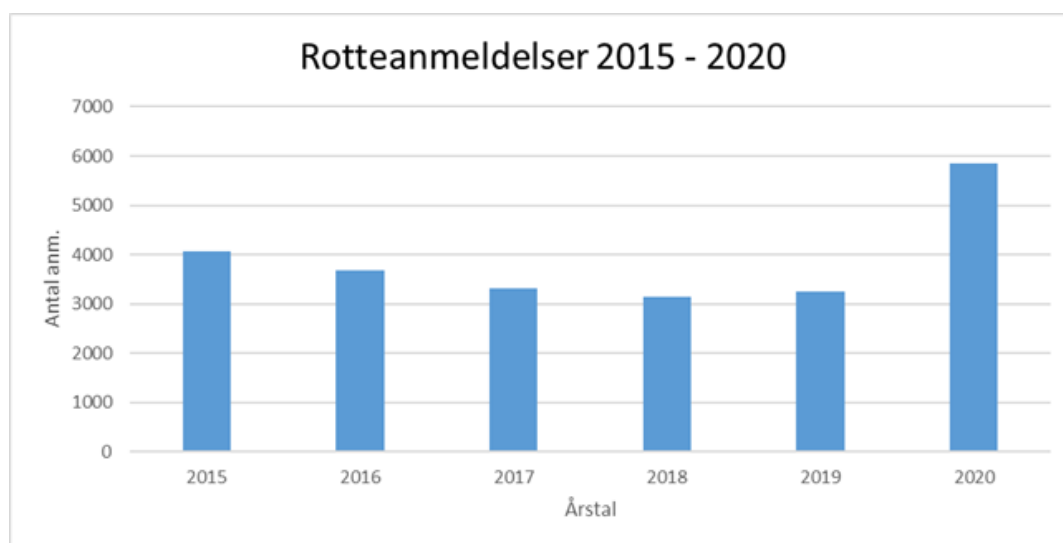
fra 2015 til 2016: et fald på -9,16%

fra 2016 til 2017: et fald på -9,87%

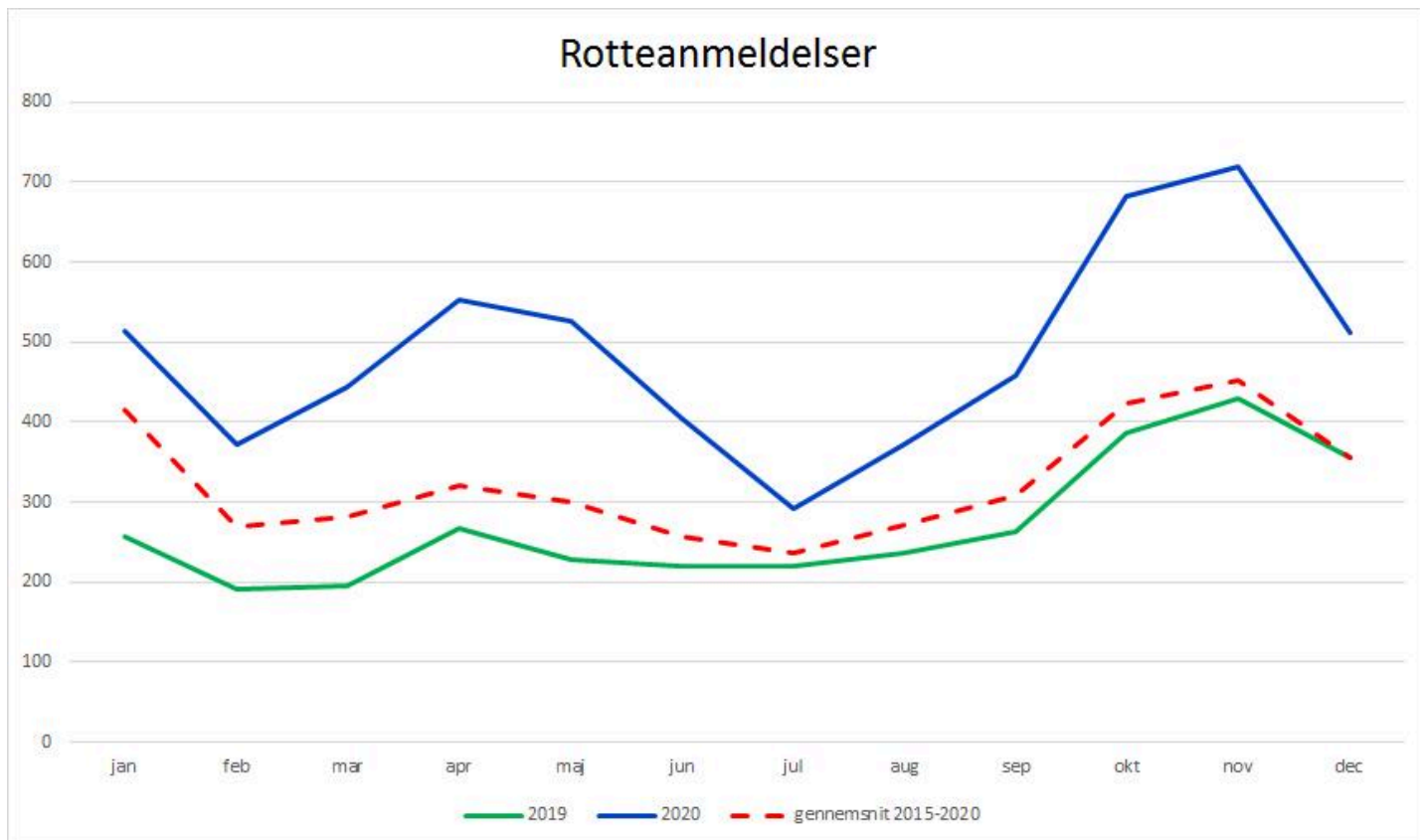
fra 2017 til 2018: et fald på -5,15%

fra 2018 til 2019: en stigning på 3,87%

fra 2019 til 2020: en stigning på 80%



Figur 1: Antal anmeldelser – årsoversigt

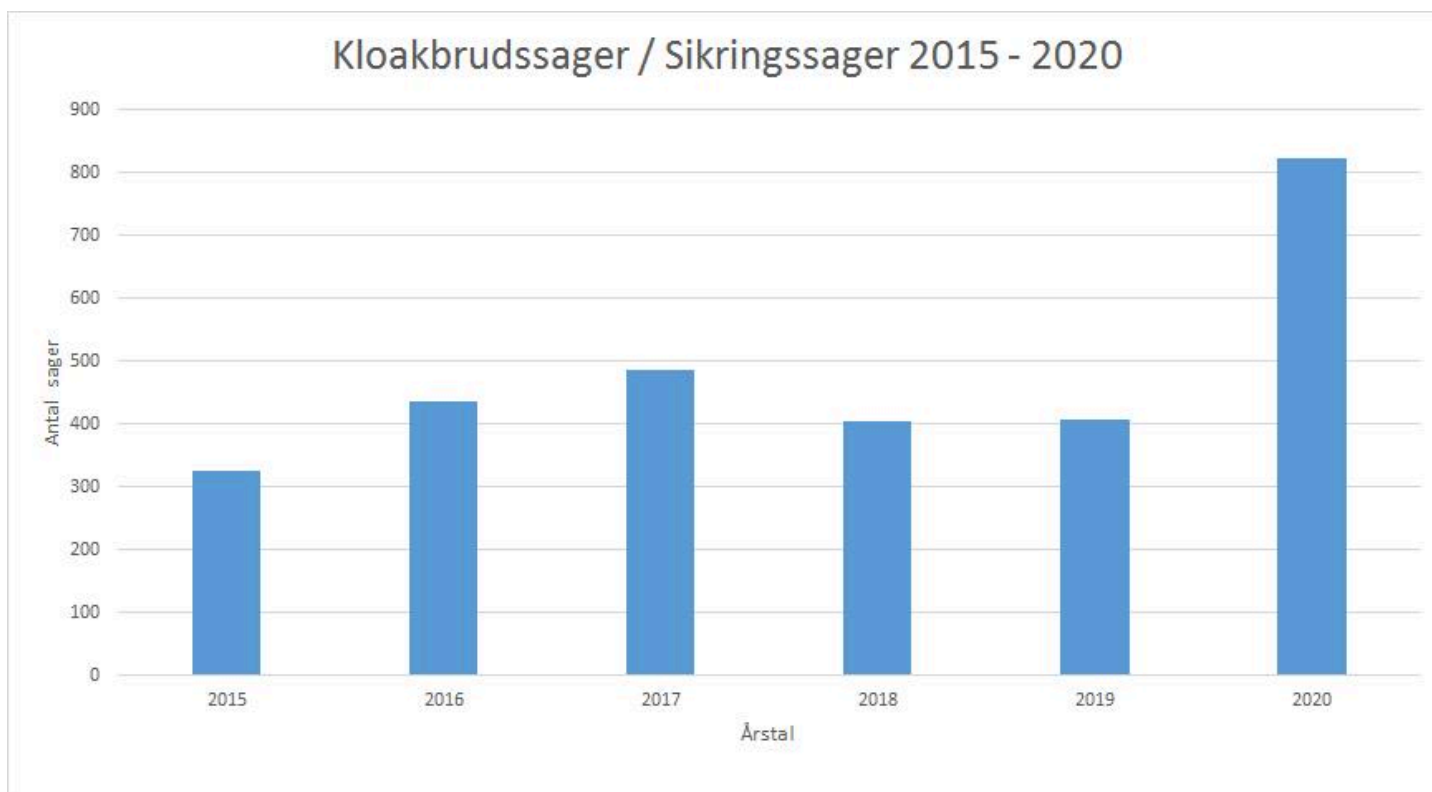


Figur 2: Antal anmeldelser – månedsoversigt

#### Sagsbehandling

Efter som antallet af rotteanmeldelser er steget markant i 2020, er det helt naturligt at antallet af sager, hvor borgerne skal udbedre deres kloak og rottesikre deres ejendom, også er steget.

I 2019 var der i alt 407 sager, hvorimod der i 2020 var 823 sager.



Figur 3: Antal sager – årsoversigt

#### Leverandørsamarbejde

Vejle Kommune anvender 3 leverandører inden for rottebekæmpelse:

- Anticimex på kommunal rottebekæmpelse
- Sweco – IT-leverandør af DriftWeb
- KloakTek på kloakrottesikring

#### Anticimex

Til trods for fortsatte problemer med at få Anticimex til at overholde udbudskontrakten i starten af 2020, blev 2. halvår af 2020 starten på en stor forbedring fra Anticimex' side. Bemandingen blev opnormeret og samarbejdet er forbedret.

#### Sweco

Sweco er IT-leverandør af systemet DriftWeb, som håndterer alle Vejle Kommunes rotteanmeldelser. Vi har oplevet lange perioder med ustabilitet, men der arbejdes målrettet på, at alle parter bliver klædt på til at udnytte DriftWebs muligheder fuldt ud.

#### KloakTek

KloakTek har været forholdsvis upåvirket af Covid-19 situationen i Vejle Kommune. KloakTek har derfor kunnet fortsætte deres arbejde med kloakrottesikring af de private, statslige og regionale institutioner samt servicere rottespærre og -fælder på de kommunale institutioner som planlagt. Det gode samarbejde som Vejle Kommune fik istandsat med KloakTek i slutningen af 2019, er fortsat.

#### Tidligere igangsatte og nye projekter

##### Pjece om rotter

Vejle Kommune har udarbejdet en pjece om rotter til borgerne i Vejle Kommune for at effektivisere rottebekæmpelsen. En så kraftig stigning i antallet af rotteanmeldelser, kræver en større indsats fra både Vejle Kommune, Anticimex' rottebekæmpere, men ikke også mindst fra borgerne. Målet er, at rottebekæmperne aktivt skal anvende pjecen i deres bekæmpelse, så de kan vejlede borgerne i, hvordan borgerne kan fjerne rotternes tilgængelighed til føde og redepladser. Jo mere borgere fremover forebygger mod rotter, jo mindre er sandsynligheden for, at der kommer rotter på samme ejendom igen. Pjecen kan også anvendes som en infopjece til uddeling generelt og vil blive gjort tilgængelig på [www.vejle.dk/rotter](http://www.vejle.dk/rotter).

##### Kloakrottesikring af de private, statslige og regionale institutioner

Vejle Kommune og KloakTek har i løbet af 2020 afsluttet projektet med at kloakrottesikre de 10 private, statslige og regionale institutioner, der takkede ja til dette tilbud. Et projekt som jf. Rottebekendtgørelsen, skulle være færdiggjort inden 2021. Fremover vil der kun være udgifter til servicering af rottespærre, som udgør et mindre årligt beløb – se posten Kloaksikring af private institutioner jf. Figur 4 – Oversigt over Økonomi.

#### DNA-/resistensundersøgelse

I 2019 udførte Vejle Kommune en mindre resistensundersøgelse. Vejle Kommune har ønsket at fortsætte projektet med en større undersøgelse, hvor resultatet af undersøgelsen i fremtiden kan indgå i en mere effektiv bekæmpelse med mindre gift. Dog har mangel på tid og økonomi gjort, at projektet er udsat på ubestemt tid.

#### Handlingsplan

Vejle Kommune er jf. rottebekendtgørelsen forpligtiget til at udarbejde en handlingsplan om forebyggelse og bekæmpelse af rotter, som skal revideres minimum hvert 3. år. Vejle Kommunes nuværende handlingsplan er gældende fra 2019 t.o.m. 2021. Der vil derfor i løbet af 2021 udarbejdes en ny handlingsplan.

## Økonomi

På grund af stigningen i rotteanmeldelser har vi i 2020 haft et merforbrug på 1.020.507 kr. på det samlede regnskabsår. Merforbruget forventes indhentet ved en justering i rottegebyret i 2022. Justeringen vil fremlægges til godkendelse efter sommeren 2021.

## Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles af Natur- og Miljøudvalget.

## Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at orienteringen tages til efterretning.

## Beslutning

Taget til efterretning.

## Bilag

Pjece om rotter

## **Punkt 25: 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.

- Virtuelt klima topmøde, tirsdag den 26. januar 2021, kl. 12.30 - 14.00
- Møde i Miljøforum, mandag den 8. februar 2021, kl. 15.00 - 16.30

### **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**

Ingen aktiviteter.

## **Punkt 26: 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.

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

at meddelelser deles.

### **Beslutning**

Taget til efterretning.

## **Punkt 27: 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.

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

at beslutningsprotokollen godkendes.

### **Beslutning**

Godkendt.