

# **REFERAT Klima-, Natur- og Miljøudvalget - 2022-2025 d. 08-09-2025**

**Mødedato** Mandag d. 08. september 2025 kl. 12:30

**Mødested** Mødelokale 1, Kirketorvet 1

## Indholdsfortegnelse

Kort status på affaldstilsyn.....	3
Frivillige aftaler om grundvandsbeskyttelse på ekspropriationslignende vilkår ved boringer til Givsløsevej.....	4
Grøn Detail.....	7
Halvårsstatus for klimahandlinger.....	9
Afslutning og status på projekt Grøn Destination Vejle.....	14
Klimapuljeansøgning VisitVejle GROtur Vejle.....	16
Nyt oplevelsescenter i Vejle - igangsætning af fase 2.....	18
Lukket: Dialog med Experimentarium .....	20
Lukket: Økolariet - Udviklingspotentialer.....	21
Rapport - status på klimatilpasningsindsatsen i Vejle Kommune.....	22
Forsøgsordning med overdragelse af driften af saunapavilloner på Tirsbæk til Morgenrøden.....	23
Godkendelse af producentgebyrer for 2026.....	25
Deltagelse i kommunale aktiviteter.....	27
Meddelelser.....	28
Digital godkendelse af beslutningsprotokol.....	29

# Punkt 144: Kort status på affaldstilsyn

09.00.00-G01-3-24

## Resumé

Den 16. juni 2020 vedtog Folketinget Klimaplan for en grøn affaldssektor og cirkulær økonomi. Aftalen indeholdt følgende visioner for en grøn affaldssektor:

- Affaldssektoren skal være klimaneutral i 2030.
- Udsortering af 80 pct. dansk plast fra forbrændingen i 2030.
- Affaldskurven skal knækkes – mindre affald, mindre spild og mere genbrug.

Den 30. august 2022 vedtog regeringen og en række aftalepartier en opfølgende aftale om den konkrete udmøntning af elementerne i Klimaplan for en grøn affaldssektor og cirkulær økonomi. Det betød, at der i aftalerne bl.a. blev indskrevet, at der skal udføres skærpede affaldstilsyn på alle virksomheder i modsætning til tidligere praksis, hvor der ikke har været krav om gennemførelse af et specifikt antal affaldstilsyn.

Ændringen i affaldsbekendtgørelsen er tredjebehandlet i december 2024 og træder i kraft 1.januar 2025.

## Sagsfremstilling

Der er ca. 9000 virksomheder i Vejle Kommune og Vejle Kommune skal føre et fysiskaffaldstilsyn med hver 75. virksomhed pr. 1. januar 2025. Visse virksomheder er undtaget affaldstilsyn og Miljøstyrelsen har derfor opgjort, at Vejle Kommune skal føre affaldstilsyn på 99 virksomheder i 2025. De 99 virksomheder er nye, i den forstand, at de ikke er omfattet af Vejle Kommunes gængse tilsynspligt, og de udsendes fra miljøstyrelsen i puljer kvartalsvis. Derudover indføres det styrkede affaldstilsyn også på Vejle Kommunes basistilsyn på industrivirksomheder og landbrug, svarende til ca. 250 landbrug og virksomheder. Forvaltningen er i gang med affaldstilsynene, og ønsker at give Klima-, Natur- og Miljøudvalget en foreløbig status på:

- Hvordan foregår et affaldstilsyn?
- Hvilke nye typer virksomheder, har forvaltningen har besøgt?
- Hvordan har virksomheder og landbrug taget i mod affaldstilsynet?

## Økonomi

Det styrkede affaldstilsyn er 100% brugerfinansieret

## Klima og resiliensvurdering

Det styrkede affaldstilsyn har til hensigt at sikre at genanvendeligt affald ikke bliver sendt til forbrænding, og at der sker en høj reel genanvendelse af affaldet, så vores klimaaftryk nedsættes.

## Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles af Klima-, Natur- og Miljøudvalget.

## Indstilling

### Teknik- og Miljødirektøren indstiller

at orienteringen tages til efterretning.

## Beslutning

Taget til efterretning.

Lars Schmidt var fraværende.

# Punkt 145: Frivillige aftaler om grundvandsbeskyttelse på ekspropriationslignende vilkår ved boringer til Givskud Vandværk og Herslev kildeplads

09.08.00-P27-1-22

## Resumé

Vejle Kommune arbejder for at fremme frivillige aftaler om pesticidfri drift og grundvandsbeskyttelse i de boringsnære beskyttelsesområder (BNBO). Givskud Vandværk og TREFOR Vand/Herslev Kildeplads ønsker at indgå frivillige aftaler med lodsejere på ekspropriationslignende vilkår.

Byrådet har tidligere besluttet, at man som udgangspunkt er villig til at ekspropriere indenfor BNBO. Der skal dog træffes en konkret beslutning i den enkelte sag.

## Sagsfremstilling

I 2019 vedtog Folketinget en tillægsaftale til "Aftale om Pesticidstrategi 2017-2021" for at nedbringe risikoen for forurening af grundvandet fra erhvervsmæssig brug af pesticider. Aftalen fastlægger, at kommunerne skal undersøge muligheden for, at vandforsyninger og lodsejere kan indgå frivillige aftaler om sprøjtefrie boringsnære beskyttelsesområder (BNBO).

En ny politisk aftale i 2023 erstatter det generelle statslige forbud mod sprøjtning i aftale fra 2019 og pålægger i stedet kommunerne at udstede et påbud, hvis der ikke er indgået en frivillig aftale. Med nærværende frivillige aftaler vil der som udgangspunkt, ikke skulle meddeles påbud.

Det fremgår af Miljøbeskyttelseslovens § 24a, at kommunen kan meddele påbud om pesticidfri dyrkning, håndtering og transport af pesticider mod fuldstændig erstatning for at sikre den nuværende og fremtidige indvinding af drikkevand. Bestemmelsen i Miljøbeskyttelseslovens § 24a gælder udelukkende den lovlige erhvervsmæssige anvendelse af pesticider inden for et BNBO, hvorimod øvrige restriktioner om rådighedsindskrænkninger for at sikre nuværende og fremtidige drikkevandsinteresser mod forurening i henhold til en indsatsplan for området kan meddeles efter Miljøbeskyttelseslovens § 26a.

Givskud Vandværk er omfattet af Give Indsatsplan, som er godkendt 26. februar 2014. Herslev kildeplads er omfattet af Indsatsplan for Kongsted-området, som er godkendt i 2006.

En kommunal beslutning om vilje til ekspropriation er nødvendig for at sikre lodsejer en mulighed for skattefritagelse for erstatningen. Kommunen kan dog ikke garantere en aftales skattemæssige konsekvenser over for ejeren, da dette spørgsmål alene afgøres af skattemyndighederne.

Vandforsyningslovens § 13d og 13f giver mulighed for at beslutte, at den almene vandforsyning, der har fordel af en indgået aftale, skal betale for den.

Klima-, Natur- og Miljøudvalget har beslutningskompetencen jf. delegationsplanen, men idet Skattestyrelsens administrationspraksis i forhold til delegationsadgangen efter ejendomsavancebeskatningslovens § 11, stk. 1, 2. pkt. er uafklaret, forelægges beslutningen om ekspropriationsvillighed derfor for Byrådet.

## Om Givskud Vandværk

Givskud Vandværk pumper hvert år ca. 44.000 m<sup>3</sup> drikkevand ud til husstande og erhverv i Givskud og omegn. Vandværket har 2 boringer. Denne aftale omhandler boringerne med DGU nr. 105.1676 og 105.2004. Med aftalen undgås brug af pesticider i BNBO i fremtiden. Området omfatter dele af matr. nr. 3a, 4c og 6g Givskud By, Givskud og udgør i alt ca. 0,94 ha.

Teknik & Miljø har lavet en risikovurdering af Givskud Vandværks BNBOer og vurderet, at der er behov for en indsats her. Givskud Vandværk har forhandlet med lodsejer, og de er nået til enighed om:

- Hvilke arealer, der skal indgå (se bilag)
- Erstatningspris, i forventning om byrådets beslutning om ekspropriationsvillighed

De nærmere omstændigheder kan ses i deklarationsteksten. Der må ikke anvendes, opbevares eller håndteres pesticider på arealet. Givskud Vandværk vil stå for kontrol af aftalen.

## **Om Herslev kildeplads**

Boringen med DGU nr. 125.197 ligger på Herslev kildeplads i Fredericia Kommune. Indvindingen på kildepladsen er indeholdt i tilladelsen til Follerup Vandværk, som i dag er på 2,5 mio. m<sup>3</sup> grundvand pr. år. Herslev kildeplads pumper vand til TREFOR Vands vandværker i både Kongsted og Follerup. Herfra forsyner TREFOR Vand husstande og virksomheder i Fredericia Kommune

Med aftalen undgås brug af pesticider i BNBO i fremtiden. Området omfatter dele af matr.nr. 14c Håstrup By, Smidstrup, udgør i alt ca. 0,48 ha.

Teknik & Miljø har lavet en risikovurdering af BNBO til boringen med DGUnr 125.197 og vurderet, at der er behov for en indsats her. TREFOR Vand har forhandlet med lodsejer, og de er nået til enighed om:

- Hvilke arealer, der skal indgå (se bilag)
- Erstatningspris, i forventning om byrådets beslutning om ekspropriationsvillighed

De nærmere omstændigheder kan ses i deklarationsteksten. Der må ikke anvendes, opbevares eller håndteres pesticider på arealet. TREFOR Vand vil stå for kontrol af aftalen.

## **Historik**

Byrådet besluttede 9. september 2020 i punkt nr. 171, at Vejle Kommune som udgangspunkt er villig til at ekspropriere, hvis frivillige aftaler i BNBO ikke kan indgås.

## **Økonomi**

Indgåelse af aftalen har ingen økonomiske omkostninger for Vejle Kommune.

Hvis det bliver nødvendigt med påbud, vil den fulde erstatning til lodsejerne blive pålagt Givskud Vandværk og TREFOR Vand

## **Klima og resiliensvurdering**

BNBO-aftalerne vil være med til at sikre fremtidens drikkevand. Rent drikkevand er en forudsætning for øget bosætning og livskvalitet for Vejle Kommunes borgere nu og i fremtiden.

## **Sagens videre forløb**

Sagen skal behandles af Økonomiudvalget og Byrådet.

## **Indstilling**

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

at det tilkendes, at Vejle Kommune er villig til at foretage ekspropriation til de nødvendige rådighedsindskrænkninger samt at påbyde rådighedsindskrænkninger på dele af:

- matr.nr. 3a, 4c og 6g Givskud By, Givskud (Givskud Vandværk)
- matr.nr. 14c Håstrup By, Håstrup (Herslev kildeplads)

at forvaltningen bemyndiges til at meddele det lovpligtige påbud om rådighedsindskrænkninger på dele af:

- matr.nr. 3a, 4c og 6g Givskud By, Givskud (Givskud Vandværk)
- matr.nr. 14c Håstrup By, Håstrup (Herslev kildeplads)

såfremt der ikke kan indgås en frivillig aftale.

## **Beslutning**

Anbefalet.

Lars Schmidt var fraværende.

## **Bilag**

Givskud Vandværk - matr.nr. 3a Givskud By, Givskud

Givskud Vandværk - matr.nr. 4c Givskud By, Givskud

Givskud Vandværk - matr.nr. 6g Givskud By, Givskud

TREFOR Vand - matr.nr. 14c Håstrup By Smidstrup

# Punkt 146: Grøn Detail

01.30.00-P20-19-22

## Resumé

Projektet Grøn Details aktiviteter er et skridt mod visionen om at Vejle bliver 'Danmarks grønneste handelsby'.

Udvalget gives en slutstatus på projektet med fokus på konkrete resultater og potentialer for forankring.

## Sagsfremstilling

Grøn Detail er et projekt finansieret af EU midler og midler fra Klima-, Natur- og Miljøudvalgets klimapulje. Udvalget bevilgede 536.000 kr. i støtte til projektet Grøn Detail d. 4. nov. 2022 pkt. 207 og 100.000 kr. d 23. april 2024 pkt. 71. Spinderihallerne er projektejer.

Grøn Detail bygger på erfaringer fra tidligere projekter i Vejle Kommune – bl.a. 'Vejles grønne valg', og ambitionen er at forankre så mange tiltag og samarbejder som muligt efterfølgende.

Formål for projekt 'Grøn Detail':

- at motivere 12 butikker i Vejle til at arbejde med ressourceforbrug samt styrke deres dialoger med kunderne om at træffe mere bæredygtige valg
- at skabe refleksion og dialoger med borgere om forbrugsadfærd gennem interaktive events
- at skabe erfaringer og samarbejder, der bidrager til skalering af den grønne omstilling ift. ændret forbrugsadfærd

Resultater af projekt 'Grøn detail'

- Detailhandlen: I løbet af 2024 har 12 butikker fra en bred vifte af Vejles detailhandel deltaget i et skræddersyet forløb omkring grøn forretningsudvikling. Stor spredning i butikkernes afsæt i forhold til grøn omstilling, samt stor diversitet i øvrigt var en styrke i projektet og værdifuld i forhold til forankring og skalering. Et fælles benspænd hos butikkerne har været manglende tid og stram økonomi. Projektet har sat fokus på at spotte initiativer, der både gavner klima og økonomi - eller som minimum er udgiftsneutrale for butikkerne. Der har vist sig at være både lavt hængende frugter og mere omfattende muligheder for forandring. Bilag 1 giver eksempler på konkrete forandringer i detailhandlen.
- Borgerrettede aktiviteter: Projektet har udviklet interaktive formater, der har involveret 2000+ borgere i refleksion og dialoger om forbrug med fokus på at styrke motivationen for en grønnere forbrugsadfærd.
- Erfaringsopsamling, netværk og forankring i Vejle: Konkrete eksempler og virkningsfulde redskaber til grøn forretningsudvikling i detailbutikker er samlet i både maxi- og pixi formater samt i en AI service, der tager afsæt i den læring projektet har skabt. Materialet er delt med bl.a. CityVejle, Vejle Erhverv, Erhvervskontaktudvalget og Campus Vejle. Campus Vejles detail- og businessuddannelser har afholdt Grøn Detail workshops og underviserne har udviklet undervisningsmaterialer, på baggrund af de indsigter, som er skabt i projektet. De borgerrettede dialogformater, som er udviklet i projektet, fortsætter i regi af klimasekretariatet.

## Økonomi

Budgettet er brugt

## Klima og resiliensvurdering

Aktiviteterne i projektet Grøn Detail er et skridt i retningen af den del af Klimaplanen, der handler om adfærdsændringer ift. forbrug.

## Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles i Klima-, Natur- og Miljøudvalget.

## Indstilling

### Teknik- og Miljødirektøren indstiller

at udvalget tager orienteringen til efterretning.

## **Beslutning**

Taget til efterretning.

Lars Schmidt var fraværende.

## **Bilag**

PPT Grøn Detail KNMU 02.06.2025 kort overblik over projektets aktiviteter og resultater

Bilag 1- GrønDetail\_kort summery m. eksempler

# Punkt 147: Halvårsstatus for klimahandlinger

01.30.00-P20-16-23

## Resumé

Der gives en halvårlig status på indsatserne relateret til Vejle Kommunes klimaplan og klimahandlingsplaner samt det nyeste klimaregnskab. Der er særligt fokus på indsatser i forhold til klimatilpasning, Grøn Trepert og udviklingen indenfor udrulning af vedvarende energianlæg. Derudover nævnes koblingen til revisionen af klimaplanen.

## Sagsfremstilling

Med vedtagelsen af Klimaplanen i 2020 har Vejle Kommune sat et ambitiøst mål om 70% reduktion i udledningen af drivhusgasser i 2030 i forhold til 1990-niveau. Udviklingen i udledningen og inden for de væsentligste indsatsområder følges gennem et årligt klimaregnskab for kommunens geografiske område. Det seneste klimaregnskab og supplerende klimarelaterede nøgletal opdateres løbende på vores Klimaplanmonitor, der kan findes på [www.vejle.dk/klima](http://www.vejle.dk/klima).

Reduktion i udledning af klimagasser skal ske på alle niveauer i samfundet, via internationale aftaler, nationale aftaler, kommunale planer og udviklingstilgange samt hos den enkelte borger og virksomhed. Vejle Kommunes klimaplan beskriver, hvad kommunen kan gøre i egen drift, hvad vi kan gøre via samarbejder, planlægning og myndighedsbehandling, og hvad vi kan gøre i samspil med borgere og virksomheder.

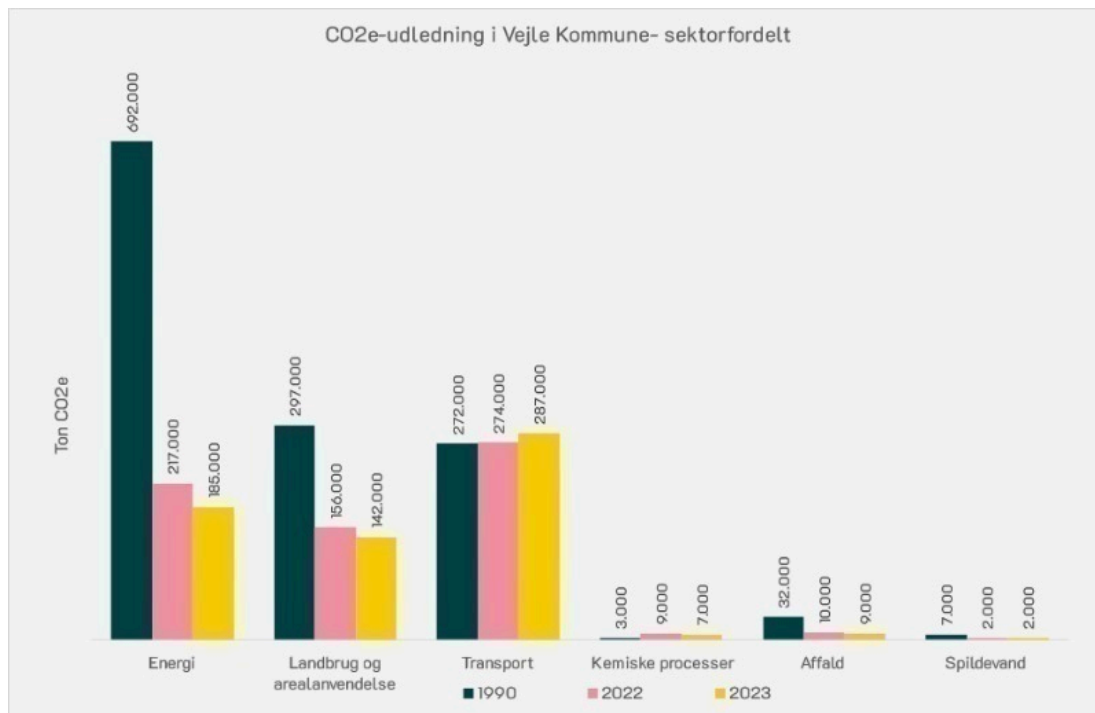
Denne status for første halvår 2025 er bygget op over seks kapitler:

- Klimaregnskab og manko
- Klimatilpasning
- Balanceret arealanvendelse (Grøn Trepert)
- Udrulning af vedvarende energianlæg
- Øvrige nedslag fra statusoverblikket
- Revision af klimaplanen

## Klimaregnskab og manko

De store tal

Vejle Kommune har fået udarbejdet klimaregnskab for 2023 (Bilag 1). Vejle Kommune som geografisk område har en samlet udledning på 633 tusind tons CO<sub>2</sub>e (CO<sub>2</sub>-ækvivalenter). Dette skal ses i forhold til opgørelsen for 2022, der viste en udledning på 667 tusind tons CO<sub>2</sub>e. Opgørelsen viser dermed en reduktion på 5 %. Faldet skyldes særligt følgende faktorer: Større egenproduktion af grøn energi, grønnere import af el, et fald i naturgasforbruget og en reduktion i svinebestanden. Indenfor byggesektoren og transportsektoren er udledningerne vokset. I forhold til den genberegnete baseline for 1990, så betyder det nye 2023-regnskab, at Vejle Kommune har nået en reduktion på 51 %, hvor 2030-målsætningen er 70 % CO<sub>2</sub>e-reduktion. Frem mod 2030 skal der findes yderligere 241 tusind tons CO<sub>2</sub>e.



Vejle Kommune har i klimaplanen fra 2020 et mål om, at 65% forbruget af elektricitet skal være dækket gennem lokal sol og vind i 2030. I den kommende, reviderede klimaplan lægges op til at målet 100% i 2030. Andelen af lokalt produceret elektricitet var i 2024 på 34%.

## Klimatilpasning

Vejle oplevede i 2024 to oversvømmelser på grund af kraftig regn. Beredskabsplanen for oversvømmelse er evalueret og opdateret på baggrund af hændelserne i 2024. Der arbejdes videre med etablering af områder til forsinkelse af vandet i oplandet til Grejs Å, og der er på baggrund af ekstremhændelserne i 2024 igangsat beregninger i forhold til nødvendige kapaciteter for fremtidens klima. Sideløbende arbejdes videre med havvandstigningernes betydning.

Der arbejdes med klimatilpasning i fire spor:

- Spor 1: Tiltag i landbrugs- og naturarealer
- Spor 2: Tiltag i særligt naturbeskyttede områder (Natura2000)
- Spor 3: Tiltag i byområder
- Spor 4: De store greb og langsigtede løsninger

Spor 1: Tiltag i landbrugs- og naturarealer

Der er udført fire områder til forsinkelse af vandet (område 1, 13, 20 og 21) og yderligere tre områder er undervejs (område 19, 36 og 39.1), hvor der er lavet aftaler med lodsejere i oplandet til Grejs. Dette arbejde fortsætter i 2025 og 2026.

Der er udarbejdet et foreløbigt udkast til løsningskatalog med tiltag til reduktion af oversvømmelsesrisikoen fra Grejs Å-systemet. Tiltagene er vurderet, og der er lavet forslag til, hvordan de forskellige tiltag kan sammensættes for at kunne håndtere de øgede vandmængder nu og i fremtiden. Udkast til løsningskataloget blev præsenteret og drøftet på KNMU møde den 2. juni og på Byrådets temamøde 25. juni. Udkast til løsningskatalog behandles på KNMU møde d. 12. august og i referencegruppen d. 22. september 2025.

Spor 2: Tiltag i særligt naturbeskyttede områder (Natura2000)

Der er truffet politisk beslutning om at sætte undersøgelserne ved område 27 på standby. Spor 3: Tiltag i byområder

Der arbejdes med mange forskellige tiltag i Vejle midtby. På Boulevarden tænkes klimatilpasning sammen med infrastruktur. Helhedsprojektet Omløbsåen er godt i gang. Der er sket oprensning i Omløbsåen i Byparken, etableret sandfang og foretaget udretning af sving i Byparken. Der arbejdes med yderligere spor om tiltag i byen på længere sigt.

I forbindelse med kommuneplanrevisionen er der sket opdatering af områder, som er i risiko for oversvømmelse jf. kortlægning, som ligger til grund for klimatilpasningsplanen. Udkast til løsningskatalog med tiltag til reduktion af

oversvømmelsesrisikoen fra Grejs Å-systemet indeholder også tiltag i byområder.

#### Spor 4: De store greb og langsigtede løsninger

Det 4. spor har fokus på de store greb som større tekniske løsninger i byen, strategiske opkøb og nytænkning af byudviklingen i et langsigtet klimaperspektiv. Arbejdet er en del af den proces, som skal være med til at fastsætte et acceptniveau for oversvømmelsesrisiko i Vejle midtby. Klimatilpasning betragtes som en proces, hvor strategi og tiltag skal revurderes og tilpasses over tid.

Gennemførelse af fase 1 i stormflodsstrategien:

- Kystdirektoratet gav tilsagn om støtte på 12,6 mio. kr. til realisering af kommunalt fællesprojekt om stormflodsbeskyttelse via Kystpuljen 2024. Der arbejdes videre med finansiering og organisering af hele stormflodsbeskyttelsesprojektet, som skal skabe en sammenhængende beskyttelse til minimum kote 2 meter over normal vandstand i fjorden. I Membranprojektet som er en delstrækning i stormflodsbeskyttelsesprojektet, er der etableret et testanlæg, som blev indviet den. 23. juni 2025. Der er opstillet plancher ved testanlægget, som beskriver projektet – i supplement til formidlingspavillon ved Bølgen.

Adaptiv tilgang til klimatilpasning og løsningskatalog:

Forvaltningen har igangsat en analyse og vurdering af forskellige tiltag med fokus på effekt, anlægsomkostninger og realiserbarhed. Rådgivningsfirmaet Envidan er tilknyttet projektet og har i samarbejde med Vejle Spildevand og forvaltningen udarbejdet et udkast til et løsningskatalog for klimatilpasning af Vejle midtby. Borgerinput og idéer fra interessenter er inddraget i arbejdet. I processen med rådgiver har der været afholdt workshops, hvor nye idéer og tiltag er kommet til. Tiltagene er analyseret og vurderet på forskellige niveauer afhængig af tilgængelig viden.

Udkast til løsningskatalog vil blive færdiggjort efter den politiske drøftelse og indgå i det videre arbejde med nye tiltag til reduktion af risiko for oversvømmelse fra Grejs Å og til den senere drøftelse af beskyttelsesniveau.

#### Grøn Trepert

Arbejdet med Grøn Trepert overlapper med det indsatsområde, der i Klima-, Natur- og Miljøudvalgets seneste klimahandlingsplan er kaldt balanceret arealanvendelse og udgør i 2025 hele indsatsen.

Der skal leveres en omlægningsplan inden udgangen af året, som viser hvordan Vejle Kommune kan nå målene i den grønne trepart i forhold til kvælstofreduktion, udtagning af lavbundsgrunde, skovrejsning og beskyttet natur. Vejle Kommune deltager aktivt i de lokale treparter for hhv. Ringkøbing Fjord og Lillebælt/Jylland - i sidstnævnte er Vejle Kommune formandskommune. Vi er passive medlemmer af de lokale treparter for Vadehavet, Randers og Horsens Fjord, som omfatter en mindre del af Vejle Kommunes areal. De lokale treparter forhandler, koordinerer og kvalitetssikrer omlægningsplanen for deres område, men det er kommunerne, som er ansvarlige for implementeringen af den, og omlægningsplanen skal derfor principvedtages i Byrådet den 17. december 2025. Der er etableret en kommunal trepart, hvor de lokale landbrugsorganisationer, Dansk Naturfredningsforening og Vejle Kommune mødes ca. én gang om måneden for at sikre det gode samarbejde og fremdrift i processen.

Med afsæt i landbrugets ønske om en stærk lodsejerinvolvering er der i maj-juni 2025 afholdt lodsejermøder i Vejle Kommune, hvor mere end 600 lodsejere deltog. Ca. 160 af dem har budt ind med jord til den kommunale trepart. Tilsammen har de bidraget med ca. 2000 hektar, som skal lægges til de ca. 2000 hektar omlægningsprojekter, som allerede er undervejs.

#### Udrulning af vedvarende energianlæg

Følgende projekter er undervejs:

- Viuf-Håstrup solcellepark er etableret - indviet d. 25. august 2024. Anlægget er jf. Better Energys hjemmeside tilsluttet elnettet den 23. juli 2025.
- Ringive - godkendt lokalplan for solcelleanlæg - forventes tilsluttet nettet tidligst i 2028 – afventer Energinet.
- Øster-Starup - planlægning af energipark (vind og sol) - forslag til Kommuneplantillæg og lokalplan, godkendt af Byrådet d. 25. juni 2025.
- Give Nord - udvikling af projekt (sol og vind samt biogasanlæg) - Informationsmøde medio april 2025, modtagelse af projektansøgning forventes ultimo 2025/primo 2026.
- Vejle Nord- udvikling af projekt (sol, vind samt lokalvarme) Afventer en eventuel ny udvikler.

#### Øvrige nedslag fra statusoverblikket

- Siden 2020 er der givet tilladelse til at rejse i alt 1554 ha ny skov i Vejle Kommune, så vi er halvvejs mod klimamålet på 3000 ha. I de første 6 måneder af året, er der givet tilladelse til at rejse 500 ha ny skov i Vejle Kommune.
- I Kommuneplanen er der indarbejdet flere initiativer, der understøtter klimahandling, såsom at begrænse grundstørrelserne, sikre mere og bedre adgang til naturen samt skabe større incitament til at bygge mere kompakt. Der bliver i forbindelse med alle relevante lokalplaner lavet vandhåndteringsplaner.
- Opfølgning på energiforbrug: Databaseret energiledelse i kommunale bygninger forventes fuldt udrullet medio 2025, og der afholdes pt. brugerkurser for tekniske serviceledere. Det løbende overblik over organisationen Vejle Kommunes primære energiforbrug vil være tilgængelig i løbet af efteråret 2025.
- Et nyt indkøbsanalyzesystem implementeret i 1. halvår af 2025 kan levere detaljerede data om kommunens forbrugsmønstre, herunder klimaaftrykket på tværs af indkøbsområder. Det nye system forbedrer mulighederne for løbende monitorering og opfølgning. Det sikrer bedre sammenhæng mellem data, handlinger og resultater og vil blive et nøgleværktøj i fremtidige klimainitiativer.

## **Revision af klimaplanen**

DK2020 klimaplanen blev vedtaget i december 2020 og en revideret version skal politisk behandles i Byrådet i august 2025 efter en otte ugers høringsfase. Den nye plan er udarbejdet på baggrund af et nyt klimaregnskab og et nyt rammeværktøj fra C40, med henblik på certificering ift. Parisaftalen. Desuden indtænkes elementerne fra aftale om Grønt Danmark (Grøn Trepert), der er vedtaget i Regeringen i november 2024. På grund af aftale om Grønt Danmark, hvor klima, kvælstoffjernelse og biodiversitet skal tænkes sammen, spiller synergier mellem klima, miljø og natur en større rolle i den nye plan.

Borgere og virksomheders forbrug spillede ikke en ret stor rolle i den tidligere klimaplan men har en større plads i den nye klimaplan i form af to indsatsområder for hhv. Grøn Borger og Grøn Virksomhed. I den nye klimaplan er desuden indført et nyt indsatsområde om byggeri.

Klimatilpasning varetages stadig i kraft af den eksisterende klimatilpasningsplan fra 2023, samt risikostyringsplan og stormflodsstrategi.

## **Klima og resiliensvurdering**

Det seneste klimaregnskab, der er baseret på tal fra 2023, viser, at CO2 udledningen i Vejle Kommune er faldet med 51% siden 1990. Der skal fortsat være stort fokus på nedbringe udledningen af klimagasser, for at nå en reduktion på 70% allerede i 2030.

Faldet skyldes primært faktorer, der relaterer sig til energisektoren, men der er også behov for markante reduktioner i udledningerne fra både transport- og landbrugssektoren.

Reduktion i udledning af klimagasser skal ske på alle niveauer i samfundet, via internationale aftaler, nationale aftaler, kommunale planer og udviklingstilgange samt hos de enkelte borgere og virksomheder.

Ligeledes er det i håndteringen af fremtidens vandmængder centralt, at indsatserne sker både kommunalt, i fællesskab i de berørte lokalsamfund og hos de enkelte grundejere.

## **Sagens videre forløb**

Sagen skal alene behandles i Klima-, Natur- og Miljøudvalget

## **Indstilling**

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

at halvårsstatus for klimahandlinger 2025 tages til efterretning.

## **Beslutning**

Taget til efterretning.

Lars Schmidt var fraværende.

## **Bilag**

Bilag 1 - Klimaregnskab 2023

Bilag 2 - Halvårsstatus for klimahandlinger 2025 - Alle indsatser

Bilag 3 - Halvårsstatus 2025 - Klimapulje

# Punkt 148: Afslutning og status på projekt Grøn Destination Vejle

09.00.00-G01-3-25

## Resumé

Visit Vejle har fra 2021 til 2025 arbejdet med projekt Grøn Destination Vejle. Projektet har bestået af at tilbyde konkrete vejledninger, relevante workshops og ekspertviden til turismevirksomheder, samt bidraget til intern modning og udvikling af kommunens erhvervsservice for turismevirksomheder.

Udvalget gives en status og evaluering af projektet (bilag 1), der er finansieret i 2021 af det daværende §17.4 klimaudvalgs klimapulje med 1.500.000 kr. (bilag 2).

## Sagsfremstilling

### Aktiviteter i projektet

Projektet havde 6 spor (se fuld evaluering i bilag 1):

1. Analyser: Der blev foretaget en kvalitativ analyse halvvejs i projektet, der undersøgte virksomhedernes modenhed ift. bæredygtig udvikling. Analysen skabte retning for resten af projektperioden i indsats 2.
2. Grøn genstart: Workshops, og 1-1 sparring med virksomheder. I alt blev der afholdt 12 arrangementer, og i alt 38 forskellige virksomheder har deltaget – 22 virksomheder deltog i mere end et arrangement. Virksomhederne har fået konkrete råd og værktøjer til at arbejde med fx miljøcertificeringer (min. 3 er blevet certificeret i perioden), social bæredygtighed, affald og kommunikation. Der har ved hvert arrangement været mulighed for vidensdeling mellem virksomhederne. Dette har givet meget læring og værdi på tværs.
3. Produkter: Der er blevet udviklet en erhvervsguide til grøn omstilling i 2022 - [Håndbog til en grønnere destination](#) (Bilag 3), med tjeklister og råd til indsatser. Guiden får ros af virksomheder og flere har gjort brug af den. Der er desuden i samarbejde med Grønt Forum mf. udviklet en guide – Vejles Grønne Vejviser [Vejles Grønne Vejviser](#) (Bilag 4), der guider til oplevelser, virksomheder og adfærd i kommunen. Guiden blev lanceret til Klimadagen i 2024, og første oplag på 1500 er snart brugt. Sidst men ikke mindst har projektet sammen med Økolariet udviklet en gådejagt rundt i Vejle by med fokus på klima og vand. Gådejagten blev lanceret i april 2025 - [Klimagådejagt i Vejle](#) (Bilag 5)
4. Synergiskabelse: Der er sikret en løbende vidensdeling med resten af VisitVejle og styrkelse af vores interne arbejde. Desuden har projektet i samarbejder under markedsføring søgt at skabe synergi til strategiske indsatsområder som outdoor og gastronomi.
5. Erhvervsturisme: Fokus på MeetingVejle partnerskabet, hvor der er lavet en proces om implementering af fælles mål for bæredygtighed og fælles storytelling om bæredygtighed i partnerskabet. Desuden har alle partnere haft besøg af ekstern konsulent ift. at styrke kommunikationen af deres individuelle initiativer. Dette blev rost og gav grobund for videre udvikling.
6. Markedsføring og PR: Projektet har haft samarbejde med en influencer (The TravelBook) som fokuserer på bæredygtig ferie (staycation, certificeringer, lokalproduceret mad i sæson etc.). Dette har styrket fortællingen om Vejle som en grønnere destination. Desuden har vi løbende kommunikeret om arrangementer etc. på LinkedIn og i nyhedsbreve.

### Forankring i Vejle Kommune

Erfaringerne fra projektet har i høj grad været med til at forme Vejle Kommune erhvervsservice og arbejde internt og eksternt og har desuden medvirket til ønsket om at arbejde med regenerativ turisme. Erfaringerne bruges desuden i fremtidige projekter.

Projektet har også styrket samarbejdet mellem VisitVejle og bl.a. Grønt Forum, denne relation styrkes og vedligeholdes til fremtidigt samarbejde.

## Økonomi

Budgettet er brugt.

## Klima og resiliensvurdering

Projektet har styrket arbejdet med klimatiltag i turismeteamet i Erhvervsservice og Turisme (VisitVejle) og ift. at vejlede turismevirksomheder i kommunen.

## **Sagens videre forløb**

Sagen skal alene til orientering i Klima-, Natur- og Miljøudvalget.

## **Indstilling**

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

at orienteringen tages til efterretning.

## **Beslutning**

Taget til efterretning.

Lars Schmidt var fraværende.

## **Bilag**

Bilag 1 - Projektevaluering Grøn Destination Vejle

Bilag 2 - Oprindelig SAG 2021 Grøn-Pulje-Projekt-Vejle-den-grønne-destination

Bilag 3 - Erhvervsguide - Håndbog til en grønnere destination

Bilag 4 - Vejles Grønne Vejviser

Bilag 5 - Klimagådejagt

# Punkt 149: Klimapuljeansøgning VisitVejle GROtur Vejle

01.30.00-P20-3-25

## Resumé

VisitVejle søger 1.650.000 kr. fra Klima-, Natur- og Miljøudvalgets klimapulje til et treårigt udviklingsprojekt – GROtur - om regenerativ turisme. Regenerativ turisme medvirker til at genoprette natur og styrke lokalsamfund. Projektet skal hjælpe turismeaktører med at skabe grønne forretningsmodeller og oplevelsesprodukter gennem viden og netværk.

Forvaltningen indstiller, at der bevilges 75.000 kr. til at lave en skalerbar interessentanalyse og potentialeanalyse forud for en eventuel ansøgning om det fulde beløb.

Udvalget skal drøfte hvordan ansøgningen imødekommes.

## Sagsfremstilling

Regenerativ turisme medvirker til at genoprette natur og styrke lokalsamfund. Projektet GROtur skal hjælpe turismeaktører med at skabe grønne forretningsmodeller og oplevelsesprodukter gennem viden og netværk. VisitVejle søger midler til at ansætte en projektkoordinator i tre år, som skal fungere som bindeled mellem virksomheder, forvaltninger, uddannelsesinstitutioner og lokalsamfund. Målet er at udvikle nye samarbejdsmodeller og oplevelser, der gør regenerativ turisme til en stærk grund til at besøge Vejle. (Bilag 1 og 2)

Der er opstillet tre principper samt en række kriterier for uddeling af midler i Klima-, Natur- og Miljøudvalgets klimapulje. (Bilag 3)

Forvaltningen finder potentialet i regenerativ turisme interessant, da der potentielt er synergier mellem f.eks. biodiversitet, naturpleje og landdistriktsudvikling. Imidlertid vurderes det, at der er behov for mere viden og konkrete eksempler, der tydeliggør effekten af indsatsen i et klimaperspektiv. Det er ikke i nuværende ansøgningsmateriale sandsynliggjort, at indsatsen har en reel effekt for klimaet i forhold til de investerede midler og at initiativerne har mulighed for at blive økonomisk bæredygtige, så de kan forankres og evt. spredes på sigt.

Forvaltningen indstiller derfor, at der bevilges 75.000 kr. til at lave en skalerbar interessentanalyse og potentialeanalyse (kortsigtet og langsigtet) forud for en eventuel ansøgning om det fulde beløb. Analysen skal bl.a. afdække:

- Konkrete erfaringer med at styrke regenerativ turisme andre steder i Danmark (eller udlandet) inkl. konkrete eksempler på eksisterende, økonomisk bæredygtig regenerativ turisme og dens reelle effekt på klimaet.
- En vurdering af potentialet for regenerativ turisme i Vejle Kommune og dennes reelle effekt på klimaet – herunder et begrundet estimat af antallet af konkrete nye initiativer samt eksempler på hvad disse kunne være.

Denne afdækning vil, udover at bidrage med konkret viden, netværk og inspiration, kunne danne grundlag for at kvalificere en eventuel ansøgning om en længerevarende indsats, hvis analyserne understøtter potentialet for dette.

## Økonomi

Forvaltningen indstiller, at der bevilges 75.000 kr. fra Klima-, Natur-, Miljøudvalgets klimapulje.

Tillægsbevilling til Drift (i 1.000 kr.)		Budgetår	Konsekvenser i overslagsår			
Udvalg Bevillingsområde		2025	2026	2027	2028	
<b>Tillægsbevilling:</b>						
ØU	Visit Vejle GROtur	75				
<b>Finansiering</b>						
KNMU	Klimapulje - sted 015.175	-75				
Tillægsbevilling netto i alt		0	0	0	0	
Kassen (- = forbrug)		0	0	0	0	

## **Opsummering af bevillingsmæssige konsekvenser**

Sagen medfører, at der bevilges 0,075 mio. kr. til GROtur under VisitVejle.

De bevillingsmæssige konsekvenser vil blive indarbejdet i flytning mellem udvalg i 3. kvartalsopfølgning.

Der resterer 2,283 mio. kr. i Klimapuljen på drift i 2025 inden mødet.

## **Klima og resiliensvurdering**

En afdækning af potentialet for regenerativ turisme i Vejle Kommune baseret på erfaringer og konkrete eksempler både i og udenfor kommunen, vil bidrage til arbejdet med at skabe robuste og resiliente virksomheder, der fremtidssikres og udbyder oplevelser med lavt klimaaftryk og medvirker til at genoprette natur og styrke lokalsamfund.

## **Sagens videre forløb**

Sagen skal alene behandles af Klima-, Natur- og Miljøudvalget.

## **Indstilling**

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

at der bevilges 75.000 kr. til at lave en skalerbar interressentanalyse og potentialeanalyse.

## **Beslutning**

Godkendt.

Lars Schmidt var fraværende.

## **Bilag**

Bilag 1 - Ansøgning GROtur - Regenerativ turisme VisitVejle

Bilag 2 - Supplerende materiale til ansøgning

Bilag 3 - Principper og kriterier for KNMU's Klimapulje

# Punkt 150: Nyt oplevelsescenter i Vejle - igangsætning af fase 2

00.01.00-A00-17-23

## Resumé

Vejle Kommune og Økolariet har igennem længere tid været i dialog med Experimentarium om i fællesskab at skabe et nyt, ambitiøst oplevelsescenter for naturvidenskab, teknologi, klima og bæredygtighed i Vejle By.

På den baggrund er der udarbejdet et fælles feasibility-studie, som vurderer potentialet i en fusion mellem de to institutioner. Analysen viser et betydeligt gæstgrundlag – særligt hvis projektet udvikles med internationalt format. Det foreslås derfor, at der indgås en samarbejdsaftale med Experimentarium for at afdække de juridiske, økonomiske og organisatoriske modeller, der kan danne grundlag for ekstern fundraising og den videre udvikling.

## Sagsfremstilling

Vejle Kommune og Økolariet har igennem længere tid været i dialog med Experimentarium for at afsøge mulighederne for et samarbejde mellem Økolariet og Experimentarium i Vejle By i form af et nyt, ambitiøst oplevelsescenter for naturvidenskab, teknologi, klima og bæredygtighed.

Parterne har i fællesskab bestilt et feasibility study fra konsulenthuset BARK. Denne analyse af projektets potentiale er blevet præsenteret på mødet i Klima-, Natur- og Miljøudvalget primo juni samt på bestyrelsesmøde på Experimentarium medio juni.

### Feasibility studie

Analysen viser, at der forventes at være et stort marked for denne type oplevelsescenter, der som en ”fyrtårnsattraktion” kan indgå i det samlede udbud af markante attraktioner i den (syd)østjyske geografi (fx LegoHouse, Givskud Zoo, Moesgaard Museum m.v.). Rapporten anslår det årlige besøgstal på mellem 215-270.000 årlige gæster (mod 93.000 gratis gæster i Økolariet i dag).

Det er både internationale og danske turister, der vil trækkes til byen med betydelige afledte økonomiske gevinster fra turismen. Der anbefales derfor en bynær placering (midtby eller Nordkajen). Centret vurderes at have potentiale til at styrke byens profil som grøn og innovativ destinationsby og bidrage væsentligt til lokal erhvervsudvikling og jobskabelse.

Rapporten forventer med afsæt i erfaringstal fra det nuværende Experimentarium, at der er behov for 13.000 m2 bygning, der indebærer en anlægsomkostning på 325-390 mio. kr.

Udvikling, design og opbygning af udstillinger forventes at udgøre 225-300 mio. kr. yderligere.

### Juridisk notat

Der er udarbejdet et juridisk notat af KL Konsulenterne, som gennemgår muligheder og begrænsninger i forhold til organisering af samarbejdet. Notatet gennemgår de forskellige juridiske muligheder og begrænsninger for at organisere et samarbejde mellem Vejle Kommune og Experimentarium om at etablere et nyt oplevelsescenter i Vejle by. Det skal bemærkes, at Experimentarium selv foreslår etableringen af en erhvervsdrivende fond med udpegede bestyrelsesmedlemmer fra begge ”moderorganisationer”.

Notatet konkluderer, at en erhvervsdrivende fond er en mulig model, hvor både Vejle Kommune og Experimentarium er repræsenteret i bestyrelsen.

### Fase 2

Det forslås, at næste skridt, fase 2, er at indgå en formel samarbejdsaftale mellem Vejle Kommune og Experimentarium.

En samarbejdsaftale bør blandt andet indeholde:

- Organisatorisk forankring og beslutningsstruktur
- Økonomiske forpligtelser og finansieringsprincipper
- Tidsplan og fælles milepæle
- Parternes roller og ansvar i projektets udvikling og drift.

Derudover lægges der op til:

1. at der etableres en styregruppe i efteråret 2025, som får til opgave at sikre at projektet lever op til beslutninger og skaber fremgang der nærmere beskriver økonomi, juridiske forhold, organisering og placering.
2. at der etableres et projektsekretariat med en projektleder med ansvar for styring, fremdrift og involvering af relevante ressourcer i Vejle Kommune, Økolariet og Experimentarium. Derudover deltagere med kompetencer indenfor økonomistyring, budgetter, juridiske forhold, kommunikation, involvering, fundraising og ansøgninger.

## **Økonomi**

Det vurderes, at der skal bruges 1,5 mio. kr. det første år for at dække omkostninger til løn, administration, materialer, rejseudgifter m.v. Vurderingen lyder på et bidrag med 1,5 mio. kr. fra hver af parterne.

Der er planlagt temabyrådsmøde den 27. august om et samarbejde mellem Økolariet og Eksperimentarium (30 minutter). På mødet deltager direktør Kim Gladstone Herlev, Experimentarium, og Pernille Kjølholt, leder af Økolariet.

## **Klima og resiliensvurdering**

Økolariet har været et vigtigt bidrag til fokus på klimaforandringer og hvordan man som borger kan bidrage til den grønne omstilling. Dette forventes fastholdt i en ny organisering

## **Sagens videre forløb**

Sagen skal alene behandles af Klima-, Natur- og Miljøudvalget.

## **Historik**

### **Teknik- og Miljødirektøren indstiller , den 12. august 2025, punkt 137:**

at der arbejdes på at finde finansiering til Fase 2, og

at der indgås en samarbejdsaftale mellem Vejle Kommune og Eksperimentarium om at beskrive rammerne for et ambitiøst oplevelsescenter for naturvidenskab, teknologi, klima og bæredygtighed.

### **Beslutning fra Klima-, Natur- og Miljøudvalget, den 12. august 2025, punkt 137:**

Udsat.

## **Indstilling**

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

at der arbejdes på at finde finansiering til Fase 2, og

at der indgås en samarbejdsaftale mellem Vejle Kommune og Eksperimentarium om at beskrive rammerne for et ambitiøst oplevelsescenter for naturvidenskab, teknologi, klima og bæredygtighed.

## **Beslutning**

Drøftet.

Lars Schmidt var fraværende.

## **Punkt 151: Lukket: Dialog med Experimentarium**

00.22.00-G01-1-25

## **Punkt 152: Lukket: Økolariet - Udviklingspotentialer**

00.22.00-G01-1-25

# Punkt 153: Rapport - status på klimatilpassningsindsatsen i Vejle Kommune

00.16.00-P20-8-25

## Resumé

Vejle Kommune - ikke mindst Vejle midtby - er i risiko for en række klimahændelser, herunder højere vandstand i Vejle Fjord, øget nedbør, skybrud og terrænnært grundvand. Kommunen har derfor udarbejdet en række strategier og planer, lavet beredskabsplaner og fysiske anlæg - og planlagt for mere. Senest er et løsningskatalog for vand i Vejle fra Grejs Å drøftet i udvalget.

Vejle Kommune har fået udarbejdet en opsummerende rapport, der fremlægges for udvalget til orientering, inden der er en drøftelse af rapporten og beskyttelsesniveauet for Vejle by i referencegruppen den 22. september.

## Sagsfremstilling

Vejle Kommune står over for stigende udfordringer med oversvømmelser som følge af klimaforandringer, herunder højere vandstand i Vejle Fjord, øget nedbør, skybrud og terrænnært grundvand. Kommunen har derfor igangsat en række strategiske og fysiske tiltag for at styrke robustheden mod oversvømmelser. Disse indsatser er samlet i en række planer, herunder klimaplan, stormflodsstrategi, spildevandsplan, risikostyringsplan og klimatilpassningsplanen.

Rapporten "Status på Klimatilpassningen i Vejle Kommune" giver en samlet status på klimatilpassningsindsatsen, og beskriver både nuværende og fremtidige udfordringer samt gennemførte og planlagte tiltag.

Rapporten skal danne grundlag for den videre politiske prioritering af klimatilpassningsindsatsen og understøtter arbejdet med at gøre Vejle Kommune mere resilient over for fremtidens klimatiske udfordringer.

Rapporten præsenteres på kommende referencegruppemøde den 22. september som oplæg til drøftelse af beskyttelsesniveauet for Vejle By. Inden da forelægges rapporten for Klima-, Natur- og Miljøudvalget til orientering.

## Klima og resiliensvurdering

Rapporten beskriver bl.a., hvordan Vejle kan klimatilpasses og gøres mere resilient til at håndtere fremtidens klima.

## Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles i Klima-, Natur- og Miljøudvalget.

## Indstilling

### Teknik- og Miljødirektøren indstiller

at rapporten tages til orientering

## Beslutning

Taget til efterretning.

Lars Schmidt var fraværende.

## Bilag

Rapport - Status på Klimatilpassningen i Vejle Kommune

# Punkt 154: Forsøgsordning med overdragelse af driften af saunapavilloner på Tirsbæk til Morgenrøden

00.01.00-P00-4-18

## Resumé

Forvaltningen ønsker at indgå en etårig forsøgsordning i samarbejde med Vinterbadeklubben Morgenrøden, med henblik på at overdrage de eksisterende saunapavilloner samt driften af disse til Morgenrøden. I sagsfremstillingen samt vedlagte bilag fremgår de vilkår, som Forvaltningen og Morgenrøden indstiller til.

Aftalen evalueres efter et år, hvorefter en egentlig aftale og endeligt salg af vinterbadefaciliteterne til Morgenrøden kan drøftes og aftales.

## Sagsfremstilling

Forvaltningen foreslår, at der udarbejdes fælles principper for de vinterbadeforeningerne, der holder til på de kommunale strande.

Derfor foreslår Forvaltningen, at Vinterbadeklubben Morgenrøden overtager driften af de eksisterende saunamoduler, der opstilles på brohovedet ved Tirsbæk Strand i vinterhalvåret. Morgenrøden har selv ytret ønske om denne ordning.

Forvaltningen foreslår, at der indgås en forsøgsordning i samarbejde med Morgenrøden, så begge parter kan prøve ordningen af samt lave justeringer inden en evt. overdragelse.

Forvaltningen indstiller derfor til, at Morgenrøden overtager driften af saunapavillonerne samt ansvaret for bookingsystem fra d. 01.10.2025 til 01.05.2026 som en forsøgsordning. Evalueringen af ordningen sker efter vinterbadesæsonens afslutning.

Undervejs i forsøgsordningen vil Forvaltningen i samarbejde med Morgenrøden foretage de nødvendige forberedelser hen mod etablering af de nye moduler på brohovedet. Herunder projektering i forbindelse med udvidelse af brohovedet og fremstilling af de nye moduler samt ansøgning om tilladelser ved relevante myndigheder.

Begge parter ser fordele i denne model, da:

### Forvaltningen

- Sikrer et mere ensartet grundlag samt vilkår for de eksisterende vinterbadeklubber langs med fjorden at drive forening ud fra.
- Opnår frigørelse af ressourcer til andre opgaver, da vi afhænder booking samt løbende vedligehold.
- Borgerne, der ikke er medlem af Morgenrøden, får bedre adgang til saunafaciliteterne, da tidsrummet, hvor det bliver muligt at booke tid i saunaen, bliver udvidet.

### Morgenrøden

- Får større råderet over saunafaciliteterne, da de får adgang til saunatid i dagtimerne.
- Modtager fremadrettet indtægterne fra eksterne bookinger af saunaen.
- Får mere bestemmelse over den løbende drift og prioritering af opgaver relateret til vedligehold.

Vilkårene for aftalen fremgår som bilag.

For at imødekomme den store efterspørgsel på vinterbadefaciliteter, er det fortsat planen, at der udvides med yderligere to pavilloner på det eksisterede brohoved, som Morgenrøden får ansvaret for at bygge.

Det er en grundforudsætning, at der fortsat er fuld adgang til brohovedet for offentligheden.

## Klima og resiliensvurdering

Vinterbadning har længe vist sig at have sundhedsfremmende effekter. Derudover efterspørger borgerne i Vejle Kommune flere vinterbadefaciliteter, hvilke afspejler sig i lange ventelister ved vinterbadeforeningerne. Derfor er det Forvaltningens vurdering, at investering og udvikling på dette område vil være gavnligt.

## **Sagens videre forløb**

Sagen skal alene behandles af Klima-, Natur- og Miljøudvalget.

## **Indstilling**

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

at vedlagte retningslinjer godkendes for en prøveperiode på 12 mdr.

## **Beslutning**

Godkendt.

Lars Schmidt var fraværende.

## **Bilag**

Bilag til forsøgsordning - VK og Morgenrøden

# Punkt 155: Godkendelse af producentgebyrer for 2026

07.00.10-S29-2-25

## Resumé

Der er fra 2025 indført producentansvar for emballageaffald, som betyder, at virksomheder som markedsfører emballage på det danske marked, skal betale kommunerne for indsamling og håndtering af affald fra husholdninger via producentgebyrer. Producentgebyrer opkræves første gang 1. oktober 2025 og er gældende til 31. december 2025. Byrådet godkendte 26. marts 2025, jf. punkt 63, disse gebyrer. Nu forelægges producentgebyrer for 2026 til godkendelse, da de lovgivningsmæssigt skal være godkendt senest den 1. oktober for det efterfølgende kalenderår.

## Sagsfremstilling

### Baggrund

Udvidet producentansvar for emballage og engangsprodukter mv. trådte i kraft 31. december 2024 ved ændring af lov om miljøbeskyttelse og er den nationale udmøntning af et EU- direktivkrav. Kommunerne skal fra 1. oktober 2025 overdrage indsamlet affald, opdelt i affaldsfraktioner, der indeholder husholdningsemballage, til producenterne. Emballageproducenterne skal via producentgebyret betale kommunerne for indsamling og pakning af affaldsfraktionerne og afhente disse hos kommunerne.

Kommunerne skal omvendt betale producenterne for den del af affaldsfraktionen, der ikke er emballage, men som producenterne modtager og behandler. Omfanget af mængderne og procenternes omkostninger til denne behandling er dog endnu ikke fuldt ud kendt, idet ordningen først starter op 1. oktober 2025.

Producentgebyrer opkræves første gang for perioden 1. oktober til 31. december 2025. Byrådet godkendte producentgebyrerne for denne periode 26. marts 2025, jf. punkt 63. Det skete på dette tidspunkt, da producentgebyrerne skulle offentliggøres senest 1. april 2025. Af bilag 1 fremgår hvilke fraktioner og hvilke omkostninger, der er omfattet af producentansvaret.

Producentgebyrer skal være fastsat senest den 1. oktober for det efterfølgende kalenderår. Det betyder, at producentgebyr for 2026 skal være godkendt senest 1. oktober 2025.

Producentgebyrer skal afspejle kommunernes faktiske omkostninger til at løse de pålagte opgaver og følge almindelige gebyrregler. I dag afholdes omkostningerne af borgerne via affaldsgebyret. Gebyrerne vil kunne afvige fra år til år. Der er i 2026 øgede omkostninger til blandt andet indsamlingsordninger som har en effekt på producentgebyrerne. Og som det også var tilfældet ved beregning af producentgebyret for 2025, er der endnu ikke et klart og fuldt kendskab til de samlede omkostninger, som Vejle Kommune vil blive opkrævet fra producenterne for håndtering og behandling af den del af affaldsfraktionen, der ikke er emballage. Det skaber bl.a. stor usikkerhed om, hvad de økonomiske konsekvenser for Vejle Kommune reelt er, og dermed betydningen for det fremadrettede gebyr, som opkræves hos borgerne.

For at være så godt forberedt og have så godt et grundlag som muligt til beregningen af producentgebyret, har Forvaltningen i løbet af 2024 foretaget grundige analyser af processer og omkostninger. Disse ligger til grund, sammen med nationalt fastlagte fordelingsnøgler på andele af emballage i fraktionerne, for opgørelser og beregninger af producentgebyrer for 2026, ligesom det var tilfældet for producentgebyrerne gældende for 2025.

## Økonomi

Forslag til producentgebyrer for 2026 fremgår af bilag 2.

Udregningen er foretaget med udgangspunkt i kravene i Bekendtgørelse om visse krav til emballager mv. Beregningen af producentgebyrer for 2026 tager udgangspunkt i et budget, som er tilpasset de nye fordelinger af betaling fra henholdsvis borgere og producenter.

Størrelsen af betalingsstrømme til og fra producenterne har i sidste ende afgørende betydning for niveauet af borgernes affaldsgebyr. Det er endnu for tidligt at give en klar vurdering af, hvilken størrelsesorden det udvidede producentansvar får for borgernes betaling for affaldshåndtering.

## Klima og resiliensvurdering

Lovgivningen skal sikre, at der produceres og markedsføres mere bæredygtige emballager på det danske marked.

## **Sagens videre forløb**

Sagen skal behandles af Økonomiudvalget og Byrådet.

## **Indstilling**

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

at udvalget anbefaler over for Økonomiudvalget og Byrådet, at forslag til producentgebyrer 2026 godkendes.

## **Beslutning**

Anbefalet, med bemærkning om at der tilføjes en læsevejledning til bilag 2 inden den videre politiske behandling.

Lars Schmidt var fraværende.

## **Bilag**

Bilag 1 Indhold i producentgebyrer

Bilag 2 Forslag til Producentgebyrer 2026

## **Punkt 156: Deltagelse i kommunale aktiviteter**

00.22.00-A26-23-21

### **Resumé**

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.

- Første spadestik - Ravning-projektet, den 22. august 2025, fra kl. 12.15 - 13.30

### **Klima og resiliensvurdering**

Ingen bemærkninger.

### **Sagens videre forløb**

Sagen skal alene behandles af Klima-, Natur- og Miljøudvalget.

### **Indstilling**

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

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

### **Beslutning**

Godkendt.

Lars Schmidt var fraværende.

## **Punkt 157: Meddelelser**

00.22.00-A26-23-21

### **Resumé**

Meddelelser til og fra Klima-, Natur- og Miljøudvalget.

### **Klima og resiliensvurdering**

Ingen bemærkninger.

### **Sagens videre forløb**

Sagen skal alene behandles af Klima-, Natur- og Miljøudvalget.

### **Indstilling**

**Teknik- og Miljødirektøren indstiller,**

at meddelelser deles.

### **Beslutning**

Taget til efterretning.

Lars Schmidt var fraværende.

# **Punkt 158: Digital godkendelse af beslutningsprotokol**

00.22.00-A26-23-21

## **Resumé**

Beslutningsprotokol til digital godkendelse af Klima-, Natur- og Miljøudvalget.

## **Sagsfremstilling**

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

## **Klima og resiliensvurdering**

Ingen bemærkninger.

## **Sagens videre forløb**

Sagen skal alene behandles af Klima-, Natur- og Miljøudvalget.

## **Indstilling**

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

at beslutningsprotokollen godkendes.

## **Beslutning**

Godkendt.

Lars Schmidt var fraværende.