

REFERAT Klima- og Miljøudvalget 2022-2025 d. 07-10-2025

Mødedato Tirsdag d. 07. oktober 2025 kl. 08:30

Mødested Udvalgsværelset, Stalden, Nørregade 36, Indgang X, 5000 Odense C

Indholdsfortegnelse

Godkendelse af dagsorden.....	3
B-sag: Projektgodkendelse for etablering af 2 stk. 50 MW elkedler på Havnegade 120.....	4
C-sag: Status på arbejdet med klima & bæredygtighed i kommunens indkøb.....	6
C-sag: Drøftelse af samarbejde med Nordatlantisk Hus i 2026.....	8
C-sag: Drøftelse af udkast til Klimahandleplan 2026.....	10
D-sag: Status på EU-projektet LIFE Ring.....	13
D-sag: Aktuelle sager.....	15

Punkt 1: Godkendelse af dagsorden

00.22.00-A26-12-24

Sagsresumé

Godkendelse af dagsorden til Klima- og Miljøudvalget den 7. oktober 2025

Beslutning

Klima- og Miljøudvalget godkender dagsordenen.

Punkt 2: B-sag: Projektgodkendelse for etablering af 2 stk. 50 MW elkedler på Havnegade 120

13.03.01-P19-1-24

Sagsresumé

Udvalget skal med denne sag tage stilling til, om projektforslaget fra Fjernvarme Fyn om etablering af nye elkedler i Blok 3, på Havnegade 120, skal godkendes.

Projektforslaget omhandler etablering af yderligere 2 stk. 50 MW elkedler i Blok 3 (i dag er der 2 50 MW elkedler), så den samlede kapacitet på elkedler til fjernvarmeproduktion kommer til at udgøre 200 MW.

Projektet har været i høring hos Gartnernes Fjernvarmeforsyning i Odense Nord, Kerteminde Forsyning, Energinet, Vores Elnet og Fjernvarme Fyn Forsyning.

Projektet er blevet vurderet i forhold til reglerne i miljøvurderingsloven (VVM).

I henhold til referencen med produktion på de eksisterende naturgaskedler, udviser projektet positiv samfunds- og selskabsøkonomi.

Forvaltningen indstiller projektet til godkendelse på baggrund af den energi-, miljø- og samfundsøkonomiske vurdering.

Effekt

En klima- og miljøvenlig storby

Med den ansøgte projektgodkendelse til etablering af 2 stk. 50 MW elkedler, sikres en mere grøn og miljøvenlig fjernvarme, og dermed understøttes Odensemålet om en klima- og miljøvenlig storby.

Indstilling

Klima- og Miljøforvaltningen indstiller, at udvalget godkender projektgodkendelsen til Fjernvarme Fyn for etablering af 2 elkedler på hver 50 MW på Havnegade 120.

Beslutning

Klima- og Miljøudvalget godkender indstillingen.

Sagsfremstilling

Odense Kommune er i medfør af varmforsyningsloven varmeplanmyndighed. Hvis et varmforsyningsselskab ønsker ændringer i varmforsyningen, skal de indsende et projektforslag, som kommunen skal godkende. Kommunen skal foretage en energimæssig, samfundsøkonomisk og miljømæssig vurdering af projekterne, for at et projekt kan godkendes.

I henhold til § 6 i projektbekendtgørelsen skal kommunen sørge for, at projektet ud fra en konkret vurdering er det samfundsøkonomisk mest fordelagtige projekt.

Odense Kommune har pligt til at sikre, at det lovmæssige grundlag for projektforslagene er til stede, herunder at foretage høring af projekterne i forhold til relevante parter.

Odense Kommune har den 25. marts 2024 modtaget projektforslaget "Projektforslag for etablering af el-kedler på Havnegade" fra Fjernvarme Fyn.

Projektet omhandler etablering af to nye elkedler på hver 50 MW, som er et led i Fjernvarme Fyns strategi om at udfase energiproduktion baseret på fossile brændsler og opbygning af en fremtidig produktionsportefølje baseret på en kombination af kraftvarme affaldsforbrændingsanlæg og halm- og flisfyrede kraftvarmeanlæg samt eldrevne varmepumper og elkedler.

Elkedlerne supplerer de 2 eksisterende 50 MW elkedler, der er etableret på Havnegade 120, og fordobler hermed elkedelkapaciteten.

Som reference til elkedlerne er der anvendt de eksisterende gasfyrede spids- og reservelastkedler. Driftstimerne er fastsat ud fra scenarieberegninger af den fremtidige produktionsfordeling.

Høring

Projektet har været i høring hos Gartneres Fjernvarmeforsyning i Odense Nord, Kerteminde Forsyning Varme, Energinet, Vores Elnet og Fjernvarme Fyn Forsyning fra den 14. august 2025 til den 11. september 2025.

Gartneres Fjernvarmeforsyning i Odense Nord har henvendt sig telefonisk den 18. august 2025 vedrørende samfundsøkonomien i projektet. Den 6. september fremsendte Fjernvarme Fyn en uddybende forklaring på de samfundsøkonomiske beregninger, som blev sendt til Gartneres Fjernvarmeforsyning i Odense Nord den 10. september 2025.

Den 11. september 2025 har Gartneres Fjernvarmeforsyning i Odense Nord sendt en mail med spørgsmål til Fjernvarme Fyn, hvor de efterspørger oplysninger om de prismæssige konsekvenser for forbrugerne. Der er ikke fremsat indvendinger mod projektets gennemførelse. Den 12. august 2025 svarede Fjernvarme Fyn, at investeringen i elkedlerne er baseret på udnyttelse af variationer i elprisen på lang sigt, hvormed også perioder med lave elpriser udnyttes. Det betyder, at man kan udnytte perioder med lav eller negativ elpris til at producere varme. Elkedlerne forventes idriftsat i slutningen af 2026, og der er endnu ikke fastsat en budgetpris for varmen fra elkedlerne.

Vurdering af virkninger på miljøet (VVM)

Odense Kommune modtog sammen med projektforslaget fra Fjernvarme Fyn Produktion en anmeldelse til screening for VVM-pligt. Da det er Miljøstyrelsen, der er myndighed for produktionsanlæggene på Havnegade og dermed VVM-myndighed, blev screeningen videresendt til Miljøstyrelsen den 4. april 2024 til behandling. Den 1. august 2025 traf Miljøstyrelsen afgørelse om, at projektet ikke vil kunne påvirke miljøet væsentligt, og derfor er der ikke VVM-pligt.

Energi-, miljø- og samfundsøkonomisk vurdering

For at et projekt kan godkendes, skal der være foretaget en energimæssig, samfundsøkonomisk og miljømæssig vurdering af projektet. I henhold til bekendtgørelse om godkendelse af projekter for kollektive varmeforsyningsanlæg, skal det samfundsøkonomisk mest fordelagtige projekt vælges.

Investeringer i projektet forventes at være på 82,8 mio. kr. ekskl. moms. Der er foretaget samfundsøkonomiske beregninger for projektet, som viser et overskud over den 20-årige periode ved gennemførelse af projektet på ca. 245 mio. kr. Der er beregnet et selskabsøkonomisk overskud på 510 mio. kr. ved gennemførelse af projektet.

Med projektet reduceres den samlede emission af CO₂-ækvivalenter med ca. 182.000 ton i projektforslaget svarende til 83 % i forhold til referencen i den 20 årige beregningsperiode.

På baggrund af en samlet vurdering af overstående forhold indstiller forvaltningen projekterne til godkendelse.

Bilag

Projektforslaget, bilag hertil samt udkast til projektkodkendelse er vedhæftet.

Økonomi

Denne sag har ikke økonomiske konsekvenser for Odense Kommune.

Bilag

Projektforslag varmeforsyning 100 MW el-kedler på Havnegade - årlige emissioner og samfundsøkonomiske resultater

Projektforslag varmeforsyning 100 MW el-kedler på Havnegade

Udkast projektkodkendelse 2 stk 50 MW elkedler

Punkt 3: C-sag: Status på arbejdet med klima & bæredygtighed i kommunens indkøb

88.00.00-P22-1-25

Sagsresumé

Denne sag handler om en status på arbejdet med klima, miljø og bæredygtighed i kommunens indkøb.

Som en del af Odense Kommunes indkøbspolitik er det besluttet, at Økonomiudvalget og Klima- og Miljøudvalget skal afholde et årligt fællesmøde med det formål at drøfte status for Borgmesterforvaltningens fokus på klima og miljø i kommunens indkøb. Beslutningen om et fællesmøde er oprindeligt vedtaget i forbindelse med etableringen af Klima- og Miljøforvaltningen. Det er siden aftalt de to udvalg imellem, at drøftelser fremadrettet kan foregå bilateralt.

Borgmesterforvaltningen vil med denne sagsdrøftelse, give status på kommunens samlede indkøb (spend) og CO2 udledning. Der vil i forlængelse herfra være et særligt fokus på 3 udvalgte kategorier; transport, fødevarer og byggeri.

Dertil vil der ske en kort præsentation af Odense Kommunes Forbrugshierarki samt Nøjsomt Forbrugsmodellen. Som et muligt nyt redskab til at fremme grønne løsninger, lægges der på mødet op til en drøftelse af, om Odense Kommune i kommende udbud altid skal vægte "Klima & Miljø" med en fast %-andel.

Indstilling

Klima- og Miljøforvaltningen indstiller i samarbejde med Borgmesterforvaltningen, at udvalget drøfter:

1. Prioriteringen og fokus på de 3 udvalgte kategorier; transport, fødevarer og byggeri.
2. Om Klima- og Miljøudvalget vurderer, at Borgmesterforvaltningen skal arbejde videre med en samlet sagsfremstilling, omhandlende en fast vægtning af klima & miljø i kommunens udbud.

Beslutning

Klima- og Miljøudvalget drøftede sagen.

Sagsfremstilling

Borgmesterforvaltningen vil på mødet præsentere med hvilket fokus, at Odense Kommune generelt arbejder med bæredygtighed.

Borgmesterforvaltningen arbejder i dag struktureret og ambitiøst med grønne og bæredygtige indkøb. Grønne indkøb er ligeledes ét af de fire temaer, som er fundamentet i Odense Kommunes Indkøbs- og Udbudspolitik. De fire temaer dækker over Økonomi, Etik i indkøbet, Grøn omlægning af forbrug og Cowork.

Borgmesterforvaltningen vil på mødet gennemgå Odense Kommunes samlede indkøbsvolumen, og herefter dykke yderligere ned i 3 udvalgte kategorier, som alle repræsenterer en væsentlig del af kommunens indkøb samtidigt med at kategorierne også har et væsentligt CO2-aftryk. De 3 kategorier dækker over:

1. **Transport**, herunder transport af borgere, medarbejdertransport og transport på indkøb. Kategorien dækker bredt på kommunes aktiviteter og berører borgere som medarbejdere.
2. **Fødevarer**, som indeholder indkøb af forskellige fødevarer/råvarer, drikkevarer samt catering. Kategorien er isoleret set ikke en stor økonomi, men fordi området indeholder mange alternativer, stor viden om CO2-aftryk samt er understøttet digitalt i høj grad – giver det god mening at prioritere kategorien med en samlet indsats.
3. **Bæredygtigt byggeri** – er den absolut største kategori i forhold til kommunens CO2-udledning, men dækker også over mange mindre fagområder, som fx byggeri, anlæg, infrastruktur, bygningsvedligehold, miljø samt park og vej. Potentialet i kategorien er stort. Dog kræver nye indsatser et tæt samarbejde mellem forskellige fagligheder, ligesom eksisterende viden om klimabelastning skal understøttes digitalt i hele leverandørkæden.

Borgmesterforvaltningen vil på mødet ligeledes præsentere *Odense-Modellen*, som består af forskellige redskaber til at fremme grønne indkøb. Redskaberne dækker over

- **Nøjsomt forbrug** – der igennem tre greb sikrer god implementering og kommunikation.
- **Kommunens Forbrugshierarki** – der flytter fokus fra nyindkøb over på bæredygtige forbrugsvaner.
- **Grøn prioriteringsmodel** – hvor der sikres sammenhæng mellem mulig effekt, reelle alternativer og faktisk realiserbarhed.

- **Den grønne procent** – mulig fast vægtning af klima og miljø i udbud.

På mødet vil der være et særligt fokus på, at udvalget drøfter det sidste punkt omkring *den grønne procent*, herunder også hvorvidt Borgmesterforvaltningen skal arbejde videre med en sagsfremstilling vedrørende en fast vægtning på klima og miljø. Eneste undtagelse til at vægte på klima og miljø kunne være, hvis det vurderes væsentlig fordyrende, at der stilles mere ambitiøse mindstekrav eller hvis der ikke eksisterer grønne alternativer.

Vedhæftet ligger den præsentation, som vil blive gennemgået på mødet.

Økonomi

Denne sag har ikke økonomiske konsekvenser for Odense Kommune.

Bilag

Præsentation til brug for udvalgs møde

Punkt 4: C-sag: Drøftelse af samarbejde med Nordatlantisk Hus i 2026

01.30.00-G01-8358-24

Sagsresumé

Denne sag handler om muligheden for at videreføre samarbejdet med Nordatlantisk Hus i 2026 gennem et tilskud på 0,5 mio. kr.

Klima- og Miljøudvalget besluttede i 2023 at prioriterer 0,5 mio. kr. til samarbejde med Nordatlantisk Hus i 2024 og afsatte ligeledes i 2024 0,5 mio. kr. til at fortsætte samarbejdet i 2025.

Nordatlantisk Hus har anmodet om et tilskud på 0,5 mio. kr. til det fortsatte arbejde med klimaformidling til skoler og til udvikling af et klimaformidlingscenter.

Med denne sag skal Klima- og Miljøudvalget drøfte, om der skal prioriteres midler til at forlænge samarbejdet og give tilskud til Nordatlantisk Hus i 2026.

Indstilling

Klima- og Miljøforvaltningen indstiller, at udvalget drøfter, om der skal ydes et tilskud til Nordatlantisk Hus' arbejde med klimaformidling i 2026.

Beslutning

Klima- og Miljøudvalget drøftede sagen.

Udvalgsmedlem Abdirashid Abdi deltog ikke i behandlingen af dette punkt.

Sagsfremstilling

Nordatlantisk Hus har anmodet om et tilskud på 0,5 mio. kr. til foreningens arbejde med klimaformidling i 2026.

I afsnittene nedenfor gennemgås anmodningen om tilskud i 2025 samt rammen for finansiering af et eventuelt tilskud i 2026. Herudover gennemgås tidligere tilskud og status på de støttede aktiviteter.

Anmodningen om tilskud til klimaformidling i 2026

Nordatlantisk Hus har anmodet om et tilskud på 0,5 mio. kr. til at fortsætte arbejdet med skoleformidling og udvidelsesprojektet i 2026. De overordnede forventninger til aktiviteter i 2026 fremgår af tabellen nedenfor.

Oversigt over Nordatlantisk Hus' forventede aktiviteter i 2026

Skoleformidling	Udvidelsesprojekt
<ul style="list-style-type: none">Fastholde klimafokus i skoleformidling.Lave og udgive gratis undervisningsmateriale.Udvikle og udbyde forløb om klimaforandringer via skoletjenesten.	<p>Hvis projektet får fondsstøtte til anlæg af Klimaformidlingscentret skal der:</p> <ul style="list-style-type: none">Arbejdes med dialog med fonden, en arkitektkonkurrence, fundraising til klimaudstilling i centret.Samarbejdes med kommunen om en lokalplan.Gennemføres møder i advisory board.

Finansieringen af et eventuelt tilskud til Nordatlantisk Hus vil skulle findes inden for budgetrammen til klimahandleplanen i 2026. Med aftalen om budgetforliget for 2026 er der afsat i alt 15,0 mio. kr. over to år til implementering af klimahandleplanen.

Midlerne skal understøtte konkrete aktiviteter under klimahandleplanen, og Klima- og Miljøudvalget skal på et senere tidspunkt drøfte og tage stilling til den samlede prioritering af disse midler, herunder hvilke indsatser og samarbejder der skal indgå.

Tilskud til Nordatlantisk Hus blev i 2025 finansieret gennem puljen til Folkeoplysende aktiviteter på Klima- og Miljøområdet. Der er ca. 150.000 tilbage i puljen. I 2024 blev samarbejdet finansieret af restmidler fra bevillingen til klimahandleplanen i 2023.

Baggrund og tidligere tilskud til Nordatlantisk Hus

Klima- og Miljøudvalget besluttede den 21. november 2023 at afsætte 0,5 mio. kr. til samarbejde med Nordatlantisk Hus i 2025. Hertil besluttede udvalget den 27. november 2024 i forlængelse af en status fra Nordatlantisk Hus på arbejdet i 2024 at forlænge samarbejdet med endnu et tilskud på 0,5 mio. kr. i 2025.

Samarbejdet og tilskuddet til Nordatlantisk Hus i både 2024 og 2025 har haft et todelt fokus på dels:

- Formidling af ambitionerne i Klimaneutral 2030 via Nordatlantisk Hus' eksisterende skoletjeneste, der hvert år formidler til skoleklasser om bl.a. klimaforandringer i et Nordatlantisk perspektiv.
- Et forprojekt til en udvidelse af de fysiske rammer i Nordatlantisk Hus bl.a. med det formål at kunne tilbyde klimaformidling i større skala, og med en ambition om at etablere et Klimaformidlingscenter.

Status på de støttede aktiviteter i 2025

Som opfølgning på støtten modtager Klima- og Miljøforvaltningen løbende evaluering og status fra Nordatlantisk Hus – senest har forvaltningen fået status på arbejdet frem til september 2025.

Status på skoleformidling

I 2025 har Nordatlantisk Hus afholdt 65 skoletjenester med 1.340 elever, hvoraf der i 38 indgik forløb om klima. På skoletjenestens gratis online materialeportal har der desuden været 6.000 visninger at Klimaforløbet.

Status på udvidelsesprojektet

I udvidelsesprojektet er tilskudsmidlerne blevet anvendt til at ansætte en tidsbegrænset medarbejder, og der er arbejdet med forberedelser såsom strategi for fondsansøgning, visionsoplæg og tidsplan og økonomi. Fondsansøgning forventes sendt i 4. kvartal 2025.

Videre forløb

Med afsæt i udvalgets drøftelse følger forvaltningen op på sagen. Hvis udvalget ønsker at prioritere midler til tilskud til Nordatlantisk Hus i 2026, vil opfølgningen indebære en beslutningssag til udvalget.

Økonomi

Da sagen er en drøftelsessag, er der ingen økonomiske konsekvenser. De økonomiske konsekvenser for en senere beslutningssag vil fremgå af denne.

Punkt 5: C-sag: Drøftelse af udkast til Klimahandleplan 2026

01.30.10-P15-1-25

Sagsresumé

Denne sag handler om den årlige revidering af Odense Kommunes klimahandleplan.

Klimahandleplanen sætter den strategiske retning for Odense Kommunes vej mod klimaneutralitet i 2030.

I denne sag skal Klima- og Miljøudvalget drøfte et administrativt udkast til Klimahandleplan 2026. Udkastet bygger i høj grad videre på Klimahandleplan 2025, der blev godkendt i Odense Byråd den 5. februar 2025.

Blandt de væsentligste ændringer i udkastet er reviderede reduktionsstier og opdaterede delmål. Reduktionsstierne og delmålene er opdateret på baggrund af den seneste prognose for CO₂-udledningen i Odense i 2030 fra juni 2025.

Der udestår en afklaring på flere afgørende områder, så som Fjernvarme Fyns ansøgning om finansiering fra statens CO₂-fangstpulje og transportministeriets lovforslag om ændring af færdselsloven. Udfaldet af disse vil få afgørende betydning for Odense Kommunes mål om klimaneutralitet og dermed også kommende klimahandleplaner. Dette års revidering af klimahandleplanen er derfor relativt begrænset.

I forlængelse af udvalgets drøftelse vil forvaltningen tilrette udkastet og forelægge udvalget det endelige udkast til Klimahandleplan 2026 til godkendelse i Odense Byråd.

Indstilling

Klima- og Miljøforvaltningen indstiller, at udvalget drøfter det administrative udkast til Odense Kommunes Klimahandleplan 2026.

Beslutning

Klima- og Miljøudvalget drøftede sagen.

Udvalgsmedlem Abdirashid Abdi deltog ikke i behandlingen af dette punkt.

Sagsfremstilling

Byrådet har med Klimaneutral 2030 vedtaget at Odense skal være klimaneutral senest i 2030. Klimahandleplanen er den strategiske retning for Odense Kommunes indsatser mod klimaneutralitet.

På mødet den 21. januar 2025 godkendte Odense Byråd Klimahandleplan 2025.

Årshjulet for den overordnede klimaindsats beskriver, at klimahandleplanen årligt skal revideres forud for det kommende år. Derfor skal Klima- og Miljøudvalget i denne sag drøfte et administrativt udkast til Klimahandleplan 2026.

Uafklarede områder med betydning for klimahandleplanen

To centrale indsatsområder med stor betydning for Odenses vej mod klimaneutralitet afventer fortsat afklaring: #1.1 CO₂-fangst og #2.1–2.2 samt #2.5 under Grønnere Mobilitet.

#1.1 CO₂-fangst forventes at bidrage med en årlig reduktion på op til 280.000 tons CO₂, hvilket gør det til det største enkeltstående bidrag i klimahandleplanen. Fjernvarme Fyn er blandt de virksomheder, der planlægger at søge midler fra statens CO₂-fangstpulje. En bevilling fra puljen er afgørende for, at projektet kan realiseres. Ansøgningsfristen er december 2025, og der forventes svar i løbet af foråret 2026.

Transportministeriet sendte i december 2024 et lovforslag om ændring af færdselsloven i høring, som vil påvirke kommunernes muligheder for at regulere trafikken – herunder hastighedsbegrænsninger og fredeliggørelse af veje. Disse tiltag er centrale elementer i Odenses Grønne Mobilitetsplan, som skal reducere transportsektorens CO₂-udledning med mindst 87.000 tons årligt fra 2030. Lovforslaget har derfor stor betydning for, om Odense Kommune kan opnå den nødvendige reduktion. Lovforslaget er endnu ikke fremsat, og en række initiativer under Grøn Mobilitetsplan afventer det kommende lovforslag og hvilke begrænsninger det vil medføre.

Konsekvenser for klimahandleplanen

Da begge områder har potentiale til at påvirke klimahandleplanens samlede effekt markant, er den årlige revidering af planen i år begrænset til mindre justeringer. En større revision kan blive nødvendig, afhængigt af udfaldet af CO2-fangstpuljen og lovforslagets til ændring af færdselsloven.

Det administrative udkast til Klimahandleplan 2026 indeholder derfor relativt få væsentlige ændringer samt en række mindre rettelser. Alle ændringer fremgår af rettelsesbladet, og nedenfor er de væsentligste ændringer beskrevet.

På mødet vil udvalget desuden blive præsenteret for en nærmere gennemgang af ændringerne i udkastet til Klimahandleplan 2026.

Opdateret prognose for udviklingen i CO2-udledningen i Odense

Klima- og Miljøforvaltningen præsenterede som en del af årshullet for klimaindsatsen i juni 2025 en ny prognose for CO2-udledningen i Odense i 2030.

Denne prognose viste et fald i den forventede CO2-udledning i Odense i 2030 fra 436.000 tons til 423.000 tons CO2.

Prognosen bygger på såkaldt "frozen policy", der dækker over, at de forventede konsekvenser af politisk vedtagne tiltag er medtaget (fx kuludfasning hos Fjernvarme Fyn samt forventninger til stigende andel elbiler), mens konsekvenser af initiativerne i Klimahandleplanen ikke indgår.

Klimahandleplan 2026 skal derfor indeholde initiativer, der forventes at reducere CO2-udledningen i Odense tilsvarende i 2030.

Væsentlige ændringer

Reduktionsstierne i Klimahandleplan 2026 er ændret på baggrund af den seneste prognose.

Den forventede udledning fra energisektoren i 2030 er steget, hvilket medfører en opjustering af reduktionsmålet for Klimavenlig Energi. Udledningen fra transport er til gengæld faldet, og målet for Grønnere Mobilitet justeres derfor til det politisk vedtagne mål på 46%.

Landbrugssektorens udledning er også faldet som følge af indarbejdelsen af Grøn Trepert i prognosen for 2030, og derfor nedjusteres målet for Et Grønnere Odense. Til gengæld opjusteres målet for Odense Kommune som virksomhed for at reducere emissioner fra øvrige sektorer.

Billede: Reduktionsstier i Klimahandleplan 2026



Øvrige tilføjelser

Siden udarbejdelsen af Klimahandleplan 2025 er der kommet nye planer og projekter til, som har relevans for klimaindsatsen i Odense Kommune. Under Fyn2030 er der bl.a. planer om udarbejdelse af en fælles fynsk energi- og ressourceplan, Odense Byråd har vedtaget Handleplan for Vandets Kredsløb, mens Handleplan for Natur og Miljø skal vedtages af udvalget inden længe. Derfor er der under de relevante initiativer tilføjet passager om disse planer og projekter for at understrege den sammenhæng, der er til klimahandleplanen.

Videre proces

På baggrund af udvalgets drøftelse vil forvaltningen tilrette udkastet til Klimahandleplan 2026.

Herefter vil forvaltningen forelægge udvalget det endelige udkast til Klimahandleplan 2026 til godkendelse i Odense Byråd.

Økonomi

Da sagen er en drøftelsessag, er der ingen økonomiske konsekvenser for kommunen. De økonomiske konsekvenser for en senere beslutningssag vil fremgå af denne.

Bilag

Klimahandleplan 2026_administrativt udkast

Rettelsesblad til Klimahandleplan 2026

Punkt 6: D-sag: Status på EU-projektet LIFE Ring

01.00.00-G01-4-20

Sagsresumé

Odense og de øvrige fynske kommuner er gået sammen om det fælles fynske naturprojekt LIFE Ring, finansieret af EU. Samarbejdet på tværs af kommunegrænser gør projektet unikt i arbejdet med at styrke biodiversiteten på Fyn som helhed og skabe bedre vilkår for truede og sårbare dyr og planter. Indsatserne i Odense Kommune vedrører områder ved Odense Å og Odense Fjord.

LIFE Ring-projektet har nu været i gang et år og Faaborg-Midtfyn Kommune har som projektleder på det tværkommunale projekt gjort status på projektet. Med denne sag orienteres Klima- og Miljøudvalget om status.

Projektet er kommet godt fra start og alle partnere er i gang med de første aktiviteter. Projektets mål, indsatser og aktiviteter beskrives nærmere nedenfor.

Mål

LIFE Ring arbejder for at forbedre levesteder for 16 truede arter og øge naturkvaliteten af 17 naturtyper, så mangfoldigheden i naturen på Fyn og øerne bliver større og bidrager derved til at vende biodiversitetskrisen.

LIFE Ring er unik i kraft af det tværkommunale samarbejde om at øge biodiversiteten og udviklingen af en langsigtet biodiversitetsstrategi for Fyn, som én sammenhængende naturregion, noget som andre udenfor Danmarks grænser står på spring for at høste erfaringer af.

Indsatser og projektområder i Odense

I Life Ring-projektet er der indsatser for flere fugle, padder, fisk, musling og blomster på kryds og tværs af Fyn.

LIFE Ring har primært indsatser i 15 Natura 2000-områder på og omkring Fyn & Øerne, og bidrager derved også til indfrielsen af Natura 2000-handleplanerne.

I Odense er projektområderne beliggende i Odense Ådal fra Åsum til nord for Hindehøjen samt ved Odense Fjord på forskellige lokaliteter.

Indsatserne i Odense Kommune har fokus på både at forbedre den eksisterende, og at skabe ny natur med fokus på den grundvandsfødte naturtype rigkær ved Odense Å og strandenge ved Odense Fjord. Herunder er der fokus på at genoprette levesteder for paddearterne spidssnudet frø og strandtudse samt fuglearterne rødben og vibe.

LIFE Ring og den Grønne Trepert

"Aftale om et Grønt Danmark" har til formål at understøtte en omstilling af den danske arealanvendelse i form af skovrejsning, udtagning af lavbundsjord, ekstensivering samt øvrige arealomlægninger med henblik på kvælstofreduktioner, CO₂-reduktioner samt natur og biodiversitet.

LIFE Ring har til formål at øge mangfoldigheden i naturen ved at øge kvaliteten af naturen på beskyttede arealer, sikre levedygtige populationer af truede eller sårbare arter, samt sikre udbredelsen af karakteristiske arter og naturtyper.

Den Grønne Trepert og LIFE Ring supplerer hinanden godt, idet den Grønne trepart særligt skaber bedre muligheder til udtagning af arealer. LIFE Ring-projektet bygger inden for projektområderne videre på denne indsats ved yderligere indsatser, der skaber større forbedringer for biodiversiteten.

Herved bidrager indsatserne i LIFE Ring-projektet også til at indfri intentionerne om biodiversitet i den Grønne Trepert.

Samarbejdet

Projektdeltagerne arbejder sammen om fælles faglige temaer som eksempelvis udbud og tilbudsindhentning, græsningsmetoder, forundersøgelser og prioritering af indsatser.

I februar 2025 blev der afholdt kick-off hos partneren Naturama for 50 af projektets nærmeste faglige deltagere, hvor også første administrative styregruppemøde blev afholdt. Et projektkontor er etableret hos Faaborg-Midtfyn Kommune, hvor der blandt andet er ansat en overordnet projektleder for hele projektet. I Klima- og Miljøforvaltningen er der allokeret 2 lokale projektledere til gennemførelse af indsatserne.

Økonomi og administration

LIFE Ring har fået tilsagn om støtte fra EU på op til 80,0 mio. kr. ud af det samlede budget på 120,0 mio. kr. Første rate på 24,0 mio. kr. er udbetalt af EU til Faaborg-Midtfyn Kommune, som har videreudbetalt til partnerne efter indgåelse af en fælles partneraftale.

Der er desuden lavet en aftale med Aage V. Jensen Naturfond for økonomiske støtte til projektet på 4,0 mio. kr.

Medieomtale

Siden opstarten har LIFE Ring allerede opnået omtale i både lokale medier som Fyns Amtsavis (Svendborg sektionen) og Fyns Stiftstidende (Nordfyn sektionen) samt i radioindslag ved P4Morgen og -Eftermiddag. Der er etableret et website (lifering.dk) hosted af Faaborg-Midtfyn Kommune med mulighed for nyhedsbrev tilmelding. LIFE Ring kan også følges på LinkedIn på siden "LIFE Ring".

Igangværende og kommende opgaver

I 2025 er hovedfokus for Odense Kommune at få gennemført de nødvendige forundersøgelser både ved Odense Å og Odense Fjord. Herunder arbejder forvaltningen på at rejse yderligere ekstern finansiering fra puljer til vand- og klimaprojekter. Sideløbende er der dialog med de berørte private jordejere (Odense Fjord). Forvaltningen har et mål om at kunne igangsætte de første anlægsmæssige initiativer i 2025.

Arbejdet med udarbejdelse af en fælles fynsk biodiversitetsstrategi startes op ultimo 2025. Arbejdet sker i tæt samarbejde med Byregion Fyn og forankres ved LIFE Rings administrative styregruppe. Undervejs i processen vil der løbende ske involvering af Teknisk Direktør Forum såsom Borgmester Forum.

Indstilling

Sagen fremsendes til orientering.

Beslutning

Orientering givet.

Udvalgsmedlem Abdirashid Abdi deltog ikke i behandlingen af dette punkt.

Punkt 7: D-sag: Aktuelle sager

00.22.00-A26-12-24

Sagsresumé

Orientering om aktuelle sager.

Indstilling

Sagen fremsendes til orientering.

Beslutning

Orientering givet.

Udvalgsmedlem Abdirashid Abdi deltog ikke i behandlingen af dette punkt.