

# **REFERAT Klima- og Miljøudvalget 2022-2025 d. 01-09-2025**

**Mødedato** Mandag d. 01. september 2025 kl. 12:00

**Mødested** Silkeborg Forsyning

**Mødedeltagere** Rune Kristensen, Susanne Jacobsen, Helle Præsius Busk, Lars Faarup, Martin Jakobsen, Karen Thorø Aagaard, Peter Sig Kristensen

# Indholdsfortegnelse

|  |    |
|--|----|
| Godkendelse af dagsorden.....  | 3  |
| Dialogmøde med Silkeborg Forsyning.....  | 4  |
| Orientering om Silkeborg Forsynings klimaregnskab 2024.....                                      | 5  |
| Lukket: Godkendelse af Silkeborg Genbrug og Affalds gebyrer for 2026.....                        | 6  |
| Godkendelse af samarbejdsaftale mellem Silkeborg Kommune og Silkeborg Grundvandssamarbejd        | 7  |
| Orientering om status på det videre arbejde med Danmarks Outdoor Hovedstad og godkendelse af i   | 9  |
| Orientering om afholdt tur for De Grønne Råd og Fagudvalgene i Horsens, Ikast-Brande, Skanderb   | 13 |
| Drøftelse af og beslutning om Silkeborg Kommunes indstilling til omlægningsplanen for Randers F  | 14 |
| Orientering om vådområdeprojekt ved Tange Å.....   | 17 |
| Godkendelse af anlægsbevilling til lavbundsprojekt ved Skærskov Dambrug.....                     | 19 |
| Godkendelse af høringsvar til forslag til Lov om anlæg af motorvej mellem Klode Mølle og Løvel.. | 21 |
| Drøftelse og beslutning om deltagelse i projektet 'Hverdagens KlimaTopmøde'.....                 | 23 |
| Godkendelse af afslag på ansøgning om privat bådebro og gangbro ved Søholt Allé 46.....          | 25 |
| Orientering om projekt "Styrket Grøn Erhvervsservice".....                                       | 27 |
| Til orientering.....   | 28 |
| Underskriftsside.....  | 29 |

## **Punkt 1: Godkendelse af dagsorden**

### **Beslutning Klima- og Miljøudvalget den 01-09-2025**

Dagsorden godkendt.

### **Beskrivelse af sagen**

Dagsordenen skal godkendes.

## **Punkt 2: Dialogmøde med Silkeborg Forsyning**

24/35422

### **Resume**

Klima- og Miljøudvalget afholder dialogmøde med Silkeborg Forsyning.

### **Indstilling**

Teknik- og Miljøchefen indstiller til Klima- og Miljøudvalget,

- at dialogen afholdes.

### **Beslutning Klima- og Miljøudvalget den 01-09-2025**

Dialogmøde afholdt. De fremviste plancher vedlægges protokollen.

### **Beskrivelse af sagen**

Klima- og Miljøudvalget drøfter aktuelle emner med Silkeborg Forsyning v/ direktør Jens Frederik Bastrup.

### **Bilag**

Bilag 1 - Sag 2 Forsyningen

## **Punkt 3: Orientering om Silkeborg Forsynings klimaregnskab 2024**

24/4613

### **Resume**

Silkeborg Forsyning udarbejder hvert år et klimaregnskab, der kortlægger og præsenterer udledningerne af CO<sub>2</sub>-ækvivalenter fra Silkeborg Forsynings aktiviteter.

Silkeborg Forsynings aktiviteter udledte i 2024 ca. 100.400 ton CO<sub>2</sub>-ækvivalenter, hvilket svarer til en samlet reduktion på 27% siden 2018.

Klimaregnskabet sendes til orientering til Silkeborg Kommune.

### **Indstilling**

Teknik- og Miljøchefen indstiller til Klima- og Miljøudvalget,

- at orienteringen tages til efterretning.

### **Beslutning Klima- og Miljøudvalget den 01-09-2025**

Taget til efterretning.

### **Beskrivelse af sagen**

Silkeborg Forsyning udarbejder hvert år et klimaregnskab, der kortlægger og præsenterer udledningerne af CO<sub>2</sub>-ækvivalenter fra Silkeborg Forsynings administration samt de fire datterselskaber: Varme, Vand, Spildevand og Genbrug & Affald

Silkeborg Forsyning har lavet klimaregnskaber siden 2018. Regnskabet for 2024 viser Silkeborg Forsynings samlede klimaaftryk i 2024 er på 100.400 ton CO<sub>2</sub>-ækvivalenter.

Det er en reduktion på 1% i forhold til 2023, og en reduktion på 27% siden 2018.

### **Bilag**

Bilag 1 - Silkeborg Forsyning Klimaregnskab 2024

## **Punkt 4: Lukket: Godkendelse af Silkeborg Genbrug og Affalds gebyrer for 2026**

25/17901

# Punkt 5: Godkendelse af samarbejdsaftale mellem Silkeborg Kommune og Silkeborg Grundvandssamarbejde

22/6269

## Resume

Silkeborg Grundvandssamarbejde er en privat forening bestående af alle Silkeborg Kommunes almene vandværker. Grundvandssamarbejdet er etableret for solidarisk at kunne finansiere udgifterne til lodsejererstatninger for Udvidet Pesticidbeskyttelse, som er en indsats i Silkeborg Kommunes Indsatsplaner for beskyttelse af grundvand.

Silkeborg Kommune og Silkeborg Grundvandssamarbejde har udarbejdet en samarbejdsaftale, som beskriver rollefordelingen i udmøntning af Udvidet Pesticidbeskyttelse og sikrer en fælles forståelse for den kommende proces.

## Indstilling

Teknik- og Miljøchefen indstiller til Klima- og Miljøudvalget,

- at samarbejdsaftalen mellem Silkeborg Kommune og Silkeborg Grundvandssamarbejde godkendes.

## Beslutning Klima- og Miljøudvalget den 01-09-2025

Indstillingen godkendt.

## Beskrivelse af sagen

I Silkeborg Kommunes Vandforsyningsplan 2022-2032 blev det besluttet, at kommunens almene vandværker i planperioden skulle etablere et vandsamarbejde om grundvandsbeskyttelse med det formål, at udgiften til grundvandsbeskyttelse fordeles solidarisk mellem de almene vandværker i kommunen.

I november 2023 blev Silkeborg Grundvandsamarbejde etableret frivilligt og d.d. er alle kommunens almene vandværker medlem. Grundvandssamarbejdet har vedtaget foreningens vedtægter, som er vedhæftet som bilag 1.

Siden etableringen af Silkeborg Grundvandssamarbejde har Grundvandssamarbejdet og Silkeborg Kommune været i dialog om udarbejdelse af en samarbejdsaftale mellem de to parter.

Samarbejdsaftalen fremgår af bilag 2. Formålet med samarbejdsaftalen er en beskrivelse af rollefordelingen i udmøntning af indsatsen Udvidet Pesticidbeskyttelse, som er vedtaget i kommunens Indsatsplaner for beskyttelse af grundvand, samt sikre en fælles forståelse for den kommende proces med udmøntning af indsatsen.

Samarbejdsaftalen har følgende overordnede punkter:

- Silkeborg Kommune fastsættes mandat til at forhandle frivillige aftaler om rådighedsindskrænkninger i områder, omfattet af kommunens til enhver tid gældende indsatsplaner.
- Silkeborg Kommune og Silkeborg Grundvandssamarbejde skal i dialog forsøge at opnå enighed om prioritering af rækkefølgen for indgåelse af lodsejeraftaler og ønskede brugsgrænser til aftalerne. Dog træffer Silkeborg Kommune endelig beslutning, hvis der ikke kan opnås enighed herom.
- Silkeborg Grundvandssamarbejde afholder udgifter i form af erstatning til berørte lodsejere, indgåelse af frivillige aftaler, erstatningsfastsættelse, landinspektør og tinglysning. Desuden afholdes udgifter til tilsyn med indgåede frivillige aftaler.
- Silkeborg Kommune afholder de administrative udgifter i form af at være aftalepart i forhandling med lodsejerne. Derudover afholdes udgifter til tilsyn med eventuelle udstedte forbud, kontrol af panthaverrettigheder ifm. udbetaling af erstatning til lodsejere, samt eventuelle klage-, taksations-, og overtaksationsager.
- Under forhandling af en frivillig lodsejeraftale skal Silkeborg Grundvandssamarbejde have aftalens indhold i høring, inden den tilbydes lodsejeren.
- Der fastsættes to årlige møder mellem Silkeborg Grundvandssamarbejde og Silkeborg Kommune.

Det fremgår af aftalen, at Silkeborg Grundvandssamarbejde skal have midler til rådighed til at betale erstatning og eventuelle omkostninger ved indgåelse af frivillige aftaler og forbud, som løbende skal udbetales, som aftalerne indgås eller forbud udstedes.

## **Borgerinddragelse**

Silkeborg Kommune holder møder med kommunens almene vandværker for at indsamle beslutningsgrundlag til i dialog med Silkeborg Grundvandssamarbejde at kunne prioritere udmøntning af indsatsen Udvidet Pesticidbeskyttelse.

Inden opstart af individuelle lodsejeraftaler, foreslås der områdevist at afholdte borgermøder for berørte lodsejere.

Silkeborg Kommune og Silkeborg Grundvandssamarbejde skal afholde 2 årlige møder med fokus på status på indsatsen Udvidet Pesticidbeskyttelse og drøftelse af igangværende og kommende lodsejeraftaler.

## **Økonomi**

Silkeborg Grundvandssamarbejde har vedtaget vedtægter for samarbejdet. Heri er det fastsat, at på hver årlig generalforsamling skal der fastsættes en medlemstakst 2 år frem. Medlemstaksten er 2 kr./m<sup>3</sup>, som opkræves ved hvert medlemsvandværk. Det er op til de enkelte medlemsvandværker, hvordan de hver især vil indkræve medlemstaksten af deres forbrugere.

Medlemstaksten skal finansiere erstatning til lodsejere for rådighedsindskrænkninger i Udvidet Pesticidbeskyttelse, samt udgifter til erstatningsfastsættelse, landinspektør og tinglysning.

Silkeborg Grundvandssamarbejde står for tilsyn med de frivillige aftaler og afholder udgifterne hertil. Eventuelle bodstakster tilfalder ligeledes Silkeborg Grundvandssamarbejde.

Silkeborg Kommune afholder de administrative omkostninger ved, at det er kommunen, der skal indgå de frivillige aftaler samt udstede eventuelle forbud ved mangel på frivillig aftale.

Silkeborg Kommune afholder udgifter for tilsyn med udstedte forbud.

Silkeborg Kommune afholder udgiften til eventuelle taksations- og overtaksationssager.

Silkeborg Kommune afholder udgiften til kontrol af panthaverrettigheder ved udbetaling af erstatning til berørte lodsejere.

Teknik- og Miljøafdelingen vurderer, at det minimum kræver 1 ekstra årsværk fast i afdelingen til udmøntning af Udvidet Pesticidbeskyttelse, idet det er kommunen, som skal indgå de frivillige aftaler og udstede eventuelle forbud, samt behandle eventuelle klage- og taksationssager. Erfaring fra BNBO-opgaven viser, at dette er utroligt ressourcekrævende.

## **Bilag**

Bilag 1 - Vedtaget Vedtægter til Grundvandssamarbejdet. 22.11.2023

Bilag 2 - Samarbejdsaftale ml. Silkeborg Kommune og Silkeborg Grundvandssamarbejde

# Punkt 6: Orientering om status på det videre arbejde med Danmarks Outdoor Hovedstad og godkendelse af nye outdoor indsatser

25/3294

## Resume

Klima- og Miljøudvalget, Kultur-, Fritids-, Outdoor- og Idrætsudvalget og Økonomi- og Erhvervsudvalget orienteres om status på det videre arbejde med Danmarks Outdoor Hovedstad og drøfter forslagene til nye outdoor indsatser beskrevet i vedlagte projektforklæder fra Silkeborg Kommunes outdoornetværk.

## Indstilling

Kultur- og borgerservicechefen indstiller til Klima- og Miljøudvalget, Kultur-, Fritids-, Outdoor- og Idrætsudvalget og Økonomi- og Erhvervsudvalget

- at orientering om status på det videre arbejde med Danmarks Outdoor Hovedstad tages til efterretning
- at forslag til nye outdoor indsatser godkendes

## Beslutning Klima- og Miljøudvalget den 01-09-2025

Indstillingen godkendt.

## Beskrivelse af sagen

### Baggrund

Økonomi- og Erhvervsudvalget vedtog i august 2024 seks outdoor fokusområder, som skal understøtte det videre arbejde med Danmarks Outdoor Hovedstad. Der blev med budgetaftalen 2025-2026 oprettet en pulje på 4 mio. kr. i hvert af årene 2025 og 2026 til at forfølge visionen om Danmarks Outdoor Hovedstad.

I april 2025 besluttede byrådet, at det videre arbejde med fire af de i alt seks outdoor fokusområder, drives frem af et tværgående outdoornetværk i Silkeborg Kommune. Det drejer sig om følgende outdoor fokusområder:

- Outdoor for alle
- Styrkelse af outdoor-brand og samarbejde på tværs
- Sundhed og Outdoor
- Særligt fokus på outdoor på børne- og ungeområdet

Arbejdet med at udmønte de resterende to fokusområder "Spejderne skal opleve Danmarks Outdoor Hovedstad" og "Langsøens potentiale" er forankret i særskilte projektgrupper i organisationen. Der gives også en kort status på disse nedenfor.

### Fordeling af outdoorpulje 2025 og 2026

Den overordnede fordeling af midler i outdoorpuljen er godkendt i Kultur-, Fritids-, Outdoor- og Idrætsudvalget, Klima- og Miljøudvalget, Økonomi- og Erhvervsudvalget samt byrådet i april 2025. Fordelingen fremgår af tabel 1 herunder.

**Tabel 1. Overordnet fordeling af midler i outdoorpuljen (i 1.000 kr.)**

|  | 2025  | 2026  |
|--|-------|-------|
| Øvrige fokusområder                              | 2.350 | 2.600 |
| Spejderne skal opleve Danmarks Outdoor Hovedstad | 500   | 750   |
| Undersøgelse af Langsøens potentialer            | 500   |       |

|  |       |       |
|--|-------|-------|
| Realisering af rekreative faciliteter ved og på Langsøen | 500   |       |
| Gudenådalsprojektet                                      | 500   |       |
| Drift af kommunale legepladser                           | 150   | 150   |
| I alt  | 4.000 | 4.000 |

Med den overordnede fordeling blev det besluttet at allokere midler til outdoor fokusområderne ”Spejderne skal opleve Danmarks Outdoor Hovedstad”, ”Undersøgelse af Langsøens potentiale” og ”Realisering af rekreative faciliteter ved og på Langsøen”. Herudover blev der allokeret midler til Gudenådalsprojektet samt til drift af kommunale legepladser, som ikke er vedtagne outdoor fokusområder.

Det efterlader 2,35 mio. kr. i 2025 og 2,6 mio. kr. i 2026 til udmøntning af nye indsatser på de øvrige outdoor fokusområder, som drives frem af Silkeborg Kommunes nye tværgående outdoornetværk. Af tabel 2 fremgår Outdoornetværkets forslag til fordeling af midler til nye indsatser indenfor de øvrige fokusområder.

**Tabel 2. Fordeling af midler til nye indsatser indenfor øvrige outdoor fokusområder (i 1.000 kr.)**

| Øvrige outdoor fokusområder   | Nye indsatser indenfor øvrige fokusområder   | 2025  | 2026  |
|---|--|-------|-------|
| ”Sundhed og outdoor”  | Outdoor på ældreområdet                      | 800   | 500   |
| ”Styrkelse af outdoor-brand og samarbejde på tværs” samt ”Særligt fokus på outdoor på børn- og ungeområdet” | Outdoornetværk<br>Kompetenceudvikling        | 100   | 200   |
| ”Outdoor for alle”  | Outdoorsignaturinstallationer og faciliteter | 1.450 | 1.900 |
| I alt   |  | 2.350 | 2.600 |

Status på arbejdet med outdoor fokusområder

Nedenfor beskrives først en række forslag til nye indsatser indenfor de øvrige outdoor fokusområder. Fordelingen af midler til disse fremgår af tabel 2 ovenover. I vedhæftede bilag er indsatserne ”Kompetenceudvikling” og ”Outdoorsignaturinstallationer og faciliteter” uddybet.

Dernæst beskrives status på de igangværende fokusområder ”Spejderne skal opleve Danmarks Outdoor Hovedstad”, ”Undersøgelse af Langsøens potentiale” og ”Realisering af rekreative faciliteter ved og på Langsøen”.

## Beskrivelse af nye indsatser:

Fokusområde ”Sundhed og outdoor”

I Silkeborg er vi allerede godt i gang med at integrere outdoor i arbejdet med sundhedsfremme og forebyggelse. Feks. afvikler Sundhedshuset flere af deres forebyggende aktiviteter i naturen.

Outdoornetværket ser på samme måde et stort potentiale i at arbejde med koblingen af natur og ældreområdet. Der er i Silkeborg Kommune i dag fokus på at understøtte at ældre borgere kommer mere ud i naturen og får del i de mange positive effekter herved. Et projekt på ældreområdet vil være et vigtigt og nyt skridt i arbejdet med Danmarks Outdoor Hovedstad og Outdoormasterplanen.

Outdoornetværket har startet en dialog op med Sundhed- og Omsorgsafdelingen. Der er en positiv interessetilkendegivelse, men der er behov for yderligere dialog, før der kan formuleres et konkret projektforslag. Der er inspiration af finde i indsatser i andre kommuner. Eksempelvis:

Hyrdehøj Plejecenter i Roskilde Kommune er udviklet i samarbejde med Arkitema og landskabsfirmaer i projektet "Hverdagsnaturen tæt på", der fokuserer på adgang til natur i hverdagen for at styrke beboernes trivsel og daglige bevægelse.

Randers Kommune samarbejder med Randers Naturcenter og har demenskonsulenter tilknyttet i projektet "Natur og demens" for at bruge naturen som ramme for sansestimulering, socialt samvær og kognitiv støtte.

Vejle Kommune arbejder sammen med Social- og Sundhedsskolen FVH om projektet CARE OUTSIDE, hvor naturinterventioner og -miljøer introduceres som et nyt pædagogisk og didaktisk initiativ ind i undervisnings- og temaforløb på social- og sundhedsuddannelserne.

Fokusområde "Styrkelse af outdoor-brand og samarbejde på tværs"

Fokusområdet "Styrkelse af outdoor-brand og samarbejde på tværs" udmøntes gennem etablering af et tværgående Outdoornetværk med repræsentanter fra kommunens forskellige fagområder. Outdoornetværket blev nedsat i januar 2025 og har indtil videre mødtes 5 gange. Ambitionen er, at netværket skal være et centralt element i forhold til at drive det videre arbejde med outdoor i Silkeborg Kommune frem.

Netværket arbejder med at:

- Sikre, at nye projekter og indsatser koordineres og kvalificeres
- Koordinere og kvalificere arbejdet med de seks outdoor-fokusområder
- Sikre videndeling på tværs af afdelinger
- Understøtte øget specialisering på outdoor-området bredt i Silkeborg Kommune
- Holde sig opdateret på ny viden via bl.a. studieture og eksterne oplæg.

Fokusområde "Særligt fokus på outdoor på børne- og ungeområdet"

Som barn i dagtilbud, skole eller fritidstilbud i Silkeborg Kommune skal man kunne mærke, at man vokser op i Danmarks Outdoor Hovedstad. Det foreslås på den baggrund, at der udvikles et kompetenceudviklingsforløb for medarbejdere på dagtilbuds-, skole- og fritidsområdet med fokus på koblingen af natur, læring og pædagogik. Forslaget om kompetenceudvikling er beskrevet nærmere i vedlagte projektforklæde "Kompetenceudvikling indenfor outdoor på dagtilbuds-, skole- og fritidsområdet".

Kompetenceudviklingsforløbet udmønter i særlig grad fokusområdet "Særligt fokus på børne- og ungeområdet" men bidrager også positivt til udmøntningen af fokusområdet "Styrkelse af outdoor-brand og samarbejde på tværs".

Fokusområde "Outdoor for alle"

Efterspørgslen på nye naturoplevelser stiger blandt foreninger, borgere, turister og velfærdsområderne, som ønsker at flytte flere aktiviteter ud i naturen. Silkeborg Kommune foreslår derfor at udvikle Outdoorcenter Lystrupminde som del af et netværk af outdoorfaciliteter i hele kommunen. Der lægges også op til at designe en serie signaturinstallationer, som – i lighed med de karakteristiske runde badebroer – skal tjene som vartegn for Danmarks Outdoor Hovedstad. Signaturinstallationerne skal være funktionelle og tage hensyn til naturen. De konkrete forslag er nærmere beskrevet i projektforklædet om "Outdoorsignaturinstallationer og faciliteter"

## **Status på igangværende indsatser:**

Fokusområde "Spejderne skal opleve Danmarks Outdoor Hovedstad"

Status på dette fokusområde er, at der arbejdes på en helhedsplan for området i Eriksborg, hvor spejderlejerne i 2030 og 2031 skal finde sted. Helhedsplanens udarbejdelse blev godkendt af Økonomi- og Erhvervsudvalget i januar 2025.

Derudover arbejdes der administrativt på en samarbejdsaftale mellem Silkeborg Kommune og Spejderne.

Fokusområderne "Undersøgelse af Langsøens potentialer" og "Realisering af rekreative faciliteter ved/på Langsøen"

Undersøgelsen af Langsøens potentiale har til formål at kortlægge muligheder og udfordringer ved Silkeborg Langsø (alle tre bassiner) og samle denne viden i en helhedsplan. Kortlægningen kan bruges til at skabe overblik over de interesser og forhold, som er væsentlige for udvikling og gennemførelse af outdoorprojekter ved Silkeborg Langsø i fremtiden. Planen vil give retning for planlægning af sønære arealer samt belyse, hvordan nye tiltag og aktiviteter på- og i søen kan understøtte og supplere omdannelsen af bl.a. Søfronten.

Arbejdet med helhedsplan er i gang. Det forventes, at helhedsplanen for Langsøens potentiale kan præsenteres for de politiske udvalg i foråret 2026 – herunder forslag til konkrete mindre projekter som kan realiseres indenfor det afsatte budget på 500.000 kr. i 2026.

En ny oplandsanalyse for Silkeborg Langsø peger på nogle perspektiver og nødvendige tiltag for at opnå renere vand i Langsøen, og der er opsat logger til måling af alger og temperaturer ved Søsportens Hus. Det skal bemærkes, at vandkvaliteten er afgørende for, hvilke outdoorprojekter, der kan arbejdes videre med.

## **Økonomi**

Realiseringen af de beskrevne indsatser kræver ekstern finansiering, jf. tidligere sag. De afsatte kommunale midler giver den nødvendig egenfinansiering til det fremadrettede arbejde med fondsansøgninger.

Kultur- og Borgerserviceafdelingen har været i dialog med bl.a. Lokale- og Anlægsfonden, Villum Fonden og Nordea-fonden, som alle vurderer, at Silkeborg Kommunes outdoorvision passer godt til deres formål. Næste skridt er at udvikle konkrete projektidéer og udarbejde ansøgninger.

Nordea-fonden: Har tidligere støttet bl.a. I Fortidens Fodspor, Stier og spor hvor du bor og De Små Fisk. Fokusområdet Ud i det fri samt arbejdet med Hærvejen er særligt relevant.

Lokale- og Anlægsfonden: Har tidligere støttet Silkeborg Trailcenter og outdoorfaciliteter i Gødvad. Indsatsområdet Ny natur – mere friluftsliv harmonerer med projektet.

Villum Fonden: Har finansieret transformationen af Nyløkke. Potentialet i Lystrupminde passer til fondens område Dagslys og frisk luft.

Rotary Silkeborg og Veterannetværket: Positive over for medfinansiering af et mødested for veteraner på Lystrupminde.

## **Bilag**

Bilag 1 - Projektforklæde\_Kompetenceudvikling

Bilag 2 - Projektforklæde\_Signaturinstallationer og faciliteter

# **Punkt 7: Orientering om afholdt tur for De Grønne Råd og Fagudvalgene i Horsens, Ikast-Brande, Skanderborg og Silkeborg Kommune**

25/21958

## **Resume**

18. august 2025 afholdt Horsens, Ikast-Brande, Skanderborg og Silkeborg Kommune en fælles dag for De Grønne Råd og Fagudvalgene i Horsens, Ikast-Brande, Skanderborg og Silkeborg Kommune.

## **Indstilling**

Teknik- og Miljøchefen indstiller til Klima- og Miljøudvalget,

- at orienteringen om afholdelse af tur for De Grønne Råd og fagudvalgene i Horsens, Ikast-Brande, Skanderborg og Silkeborg Kommune tages til efterretning.

## **Beslutning Klima- og Miljøudvalget den 01-09-2025**

Taget til efterretning. Mulighederne og potentialerne for tværkommunalt samarbejde om naturområder undersøges nærmere på baggrund af tilkendegivelserne fra turen.

## **Beskrivelse af sagen**

18. august 2025 afholdt Horsens, Ikast-Brande, Skanderborg og Silkeborg Kommune en fælles dag for De Grønne Råd og Fagudvalgene i Horsens, Ikast-Brande, Skanderborg og Silkeborg Kommune. Dagen bestod af faglige indlæg samt tur til udvalgte naturområder ved Vrads. Silkeborg kommune var vært for dagen. Dagens program er vedlagt.

## **Bilag**

Bilag 1 - Program DGR 180825

# Punkt 8: Drøftelse af og beslutning om Silkeborg Kommunes indstilling til omlægningsplanen for Randers Fjord

25/3750

## Resume

Silkeborg Kommune har i løbet af det sidste halve år arbejdet med at identificere de arealer, der har potentiale til at bidrage til at nå målene om at reducere kvælstofudledningen til fjordene og udledningen af CO<sub>2</sub> fra lavbundsjordene, jf. Aftalen om Grøn Trepert. Arealerne er meldt ind i omlægningsplanerne, der er ved at blive lagt sidste hånd på nu, så de kan vedtages i de Lokale Treparter og byrådene i løbet af efteråret.

På baggrund af dialogmøde med den lokale følgegruppe til Grøn Trepert afholdt 13. august samt på baggrund af Lokal Trepert Randers Fjords opfordring til at fagudvalgene i de enkelte kommuner tager stilling til, om de ønsker at indtegne store sammenhængende naturområder bedes udvalget drøfte og beslutte om Silkeborg Kommunes forslag til omlægningsplanen er tilstrækkelig.

## Indstilling

Teknik- og Miljøchefen indstiller til Klima- og Miljøudvalget,

- at det drøftes om dialogen med den lokale følgegruppe gav anledning til, at der skal tegnes yderligere ind i omlægningsplanen for Randers Fjord.
- at der på baggrund af drøftelsen træffes beslutning om, Silkeborg Kommunes indstilling til omlægningsplanen for Randers Fjord.

## Beslutning Klima- og Miljøudvalget den 01-09-2025

Peter Sig Kristensen (Ø) stillede følgende ændringsforslag ”Enhedslisten foreslår at en del af den sydlige del af Silkeborg Kommune indtegnes i omlægningsplanen for Randers Fjord. Forvaltningen anmodes om et bud på nærmere geografisk afgrænsning senest på udvalgs mødet december 2025.”

For forslaget stemte Ø. Imod forslaget stemte A, C, V. Dermed faldt ændringsforslaget.

Udvalget besluttede, at der ikke tegnes yderligere arealer ind i omlægningsplanen på nuværende tidspunkt.

De fremviste plancher vedlægges protokollen.

## Beskrivelse af sagen

Silkeborg Kommune er en del af 5 forskellige Lokale Treparter, men er udelukkende repræsenteret politisk i Lokal Trepert Randers Fjord, da kommunen har hovedparten af sit vandopland til dette.

Silkeborg Kommune forventes dog at udpege områder, hvor der kan laves projekter, der mindsker kvælstofudledningen og udtager lavbundsjordene i alle de Lokale Treparter, såfremt det giver geografisk mening.

Den foreløbige opgørelse over Silkeborg Kommunes projektforslag til omlægningsplanerne kan ses af tabellen på næste side.

De foreslåede projekter repræsenterer et teknisk potentiale for at bidrage til at mindske kvælstofudledningen og udtage lavbundsjordene. For at det er muligt at vide, om projekterne teknisk kan realiseres og om lodsejerne vil være med, skal der foretages forundersøgelser af hver af de foreslåede projekter. Det er frivilligt for lodsejerne at indgå i projekterne.

| Lokal Trepert | Randers Fjord | Limfjorden | Århus Bugt | Ringkøbing Fjord | Nissum Fjord | Total |
|---------------|---------------|------------|------------|------------------|--------------|-------|
|---------------|---------------|------------|------------|------------------|--------------|-------|

|  |         |        |        |       |   |         |
|--|---------|--------|--------|-------|---|---------|
| Antal projekter  | 42      | 3      | 2      | 2     | 0 | 49      |
| Samlet areal   | 2511 ha | 400    | 215 ha | 87 ha | 0 | 3214 ha |
| Gnms overlap med tørvekortet i kategorien 6-12%            | 40%     | 52%    | 26%    | 18%   | 0 | -       |
| Samlet areal med beskyttet natur, der indgår i projekterne | 996 ha  | 89 ha  | 118 ha | 9 ha  | 0 | 1212 ha |
| Samlet areal med landbrugsdrift* indenfor projekterne      | 1621 ha | 238 ha | 162 ha | 74 ha | 0 | 2096 ha |

\* Datagrundlaget for arealer med landbrugsdrift udgøres af overlap med Landbrugsstyrelsens registrering af marker med grundbetaling i 2024. Da man kan modtage grundbetaling på beskyttede naturarealer, såfremt man slår dem eller afgræsser dem, kan et areal optræde både som beskyttet natur og med landbrugsdrift.

Det vurderes, at stort set hele potentialet for at udtage lavbundslande er inddraget med ovenstående projekter. De tørvearealer, der ikke er medtagede, vurderes at ligge enten for spredt, være for små eller allerede være uden for landbrugsdrift.

Der er i afgrænsningen af projekter taget hensyn til synergieffekter. Primært med synergieffekter til natur, og kun i mindre grad med grundvand, på grund af begrænset overlap med drikkevandsinteresser.

Synergi til natur udnyttes ved, at projekterne ikke er afgrænsede helt snævert til der, hvor der er tørv i jorden, men inddrager randarealer, så der skabes sammenhænge mellem de beskyttede naturtyper, der er i tilknytning til projekterne.

Der vil i løbet af de næste par uger, frem til fristen for indlevering af projekter til omlægningsplanerne, kunne forekomme mindre justeringer af afgrænsninger og antal af projekter.

Udover ovenfor nævnte projekter har Den lokale Trepert for Randers Fjord besluttet, at Gudenåplanens geografi medtages i omlægningsplanen, ikke som et projekt, men som en ramme for planlægning. Endvidere er geografien for den samarbejdsaftale Silkeborg Kommune og Naturstyrelsen har om skovrejsning Eriksborg medtaget i omlægningsplanen for Randers Fjord som skovrejsning. Det dækker et område på 340 ha.

Det samlede skovrejsningspotentiale vurderes (på trods af at Silkeborg Kommune er en skovrig kommune) at være større end udpegningen af Eriksborg skovrejsningsområde, men omlægningsplanerne skal pt. ikke planlægge for indfrielse af det nationale mål for skovrejsning

Omlægningsplanerne i Silkeborg Kommune ser kun i begrænset omfang ud til at overlappende med drikkevandsbeskyttelse (bedst i Eriksborg/Grauballe, lidt ved Funder, lidt ved Nr. Knudstrup/Gråmose og lidt i Ans), yderligere analyser afventer den nye grundvandskortlægning, som forventes i 2026. Der vil til mødet blive forklaret nærmere herom.

I forhold til store sammenhængende naturområder, så må det forventes, at en eventuel udmøntning af Gudenåplanen og lavbundsprojekterne i nogen grad bidrager til at realisere noget af det samlede potentiale for sammenhængende natur i Silkeborg Kommune. Samlet set udgør de dog kun en lille del af det store potentiale for sammenhængende natur i Silkeborg Kommune udpeget af Biodiversitetsrådet, som især er beliggende i den del af kommunen, der ligger syd for Silkeborg.

Ligesom med skovrejsning skal omlægningsplanerne dog ikke pt. planlægge for indfrielse af de nationale ambitioner om mere sammenhængende natur.

Ovenstående status for arbejdet blev præsenteret for den lokale følgegruppe 13. august bestående af Landbrugsforeningen Midtjylland, Familielandbruget Midtjylland, Grundvandssamarbejdet, Danmarks Naturfredningsforening og Naturstyrelsen.

Referat fra mødet kan ses af vedhæftede bilag.

## **Økonomi**

Realiseringen af omlægningsplanen skal iværksættes sådan, at der for alle projekter er igangsat forundersøgelser inden udgangen af 2027 og alle projekter skal være realiseret inden udgangen af 2030.

Silkeborg Kommune har gennemført 12 forundersøgelser før arbejdet med Grøn Trepert. Det gennemsnitlige tidsforbrug pr. forundersøgelse er opgjort til 69 timer. Ligeledes har Silkeborg Kommune realiseret 5 projekter med et gennemsnitligt timeforbrug på 383 timer.

Ressourcebehovet for at realisere de 49 projekter, som er indtegninger for Silkeborg Kommune i omlægningsplanen, bliver ca. 3.500 timer til forundersøgelser og ca. 19.000 timer til realisering. Det giver et gennemsnitligt ressourcebehov på 4430 timer pr. år i perioden 2026 til og med 2030. Dette betyder, at der estimeret skal bruges ca. 3 årsværk pr. år yderligere fra 2026 til og med 2030 end den kapacitet vi har i dag.

Kommunerne får dækket 100% af udgifterne (inden for tilsagnsrammen) til forundersøgelser og realiseringer. Udgifter før ansøgning dækkes ikke – eksempelvis udbudsmateriale. Med antagelse om, at vi får ca. halvdelen af udgiften til et årsværk dækket gennem projektet (resten af tiden er ufakturerbar tid), skal Silkeborg dække ca. 1,5 årsværk selv, svarende til ca. 1. mio. kr. pr. år. I perioden 2026 til og med 2030 – altså samlet set 5 mio. kr.

## **Bilag**

Bilag 1 - Dagsorden og referat til Lokal følgegruppemøde 13. august 2025

Bilag 2 - Sag 8 Grøn Trepert

## Punkt 9: Orientering om vådområdeprojekt ved Tange Å

21/16520

### Resume

Efter lang tids planlægning er der nu sat gang i anlægsarbejdet for et stort vådområdeprojekt ved Tange Å. Maskinerne er gået i jorden lige efter sommerferien og er lige nu i gang med at genslynge flere vandløb samt afbryde dræn og grøfter i kommunens første kvælstofvådområde. Projektet har et samlet areal på ca. 72 ha og det bidrager med at fjerne ca. 5,8 tons kvælstof årligt, samt til at reducere udledning af drivhusgasser. Hele projektet finansieres af EU og staten. Projektet forventes at være færdig anlagt i løbet af efteråret 2025.

### Indstilling

Teknik- og Miljøchefen indstiller til Klima- og Miljøudvalget,

- at orienteringen tages til efterretning

### Beslutning Klima- og Miljøudvalget den 01-09-2025

Taget til efterretning.

De fremviste plancher vedlægges protokollen.

### Beskrivelse af sagen

Projektet startede i september 2021, hvor Silkeborg Kommune søgte om etablering af et 72ha stort vådområdeprojekt ved den daværende landbrugsstyrelse (i dag Styrelsen for Grøn Arealomlægning og Vandmiljø, SGAV).

Formålet med projektet, er at reducere udledningen af kvælstof til Randers Fjord og bidrage til en bedre miljøtilstand fjorden. Randers Fjord er omfattet af vandområdeplanerne og kommunerne i oplandet har i fællesskab pligt til at reducere udledning af kvælstof til fjorden.

Projektområdet består af to delområder, som begge ligger ved Tange Å. Det ene område lige øst for Thorning og det andet øst for Kjellerup. Se områdernes placering og størrelser på kortet herunder.



Projektet omfatter 26 ejendomme. Alle lodsejere indgår frivilligt i projektet og flertallet får en kompensation, der svarer til værditabet på deres jord som følge af projektet. Der er generelt en rigtig god opbakning til projektet og flere lodsejere har set frem til realisering af projektet.

Projektet har været mange år undervejs og den primære årsag til, at det har taget lang tid er ændringer i lovgivning samt en ny kompensationsordning fra SGAV, som tog lang tid at implementere.

Hvordan virker det så?

Det der giver den største reduktion i kvælstofudledningen i projektet, er at samtlige dræn og grøfter inden for projektområdet afbrydes så vandet ledes ud på engene langs med åen i stedet for direkte ud i åen. Kvælstoffet nedbrydes i engene til frit atmosfærisk kvælstof.

Et andet effektivt tiltag er genslyngning af Tange Å. Åen er flere steder reduceret og udrettet, og ved at lægge åen tilbage i det laveste punkt i området og sno den, vil den lettere kunne gå over sine bredder og kvælstof i vandet kan på den måde reduceres i engene. En sidegevinst ved dette tiltag er en mere varieret å, med bedre levesteder for fisk, vandplanter og smådyr i vandet. Så projektet er med til at hæve miljøtilstanden i Tange Å og de tilløb der berøres af projektet.

## **Borgerinddragelse**

Der har været forhandlinger med alle berørte lodsejere om kompensation, bedre fordeling af jord, ønsker til placering af den genslyngede å og meget mere. Der er indgået skriftlige aftaler med samtlige lodsejere på frivillig basis om projektdeltagelse.

## **Økonomi**

Den samlede sum for projektet løber op i 10,5mio. kr. Heraf den væsentligste del til kompensation og jordfordeling. Den samlede pris for anlægsarbejdet løber op i ca. 2,5mio. kr. Derudover er der udgifter til kommunens medarbejdere (fuld dækning af lønudgifter) samt til rådgiverbistand og arkæologiske undersøgelser. Samtlige udgifter til projektet dækkes af staten, med undtagelse af de få timer der er brugt på at ansøge om projektet.

Samlet set er prisen beregnet til 1522 kr. pr. kg N fjernet. Til sammenligning er det maksimale beløb for et omkostningseffektivt projekt sat til 5100 kr. pr. kg N fjernet af SGAV i seneste vejledning. Dvs. Tange Å projektet ligger i den meget billige ende sammenlignet med andre projekter.

## **Bilag**

Bilag 1 - Sag 9 Kvælstofområde

# Punkt 10: Godkendelse af anlægsbevilling til lavbundsprojekt ved Skærskov Dambrug

24/10112

## Resume

Der er som følge af målsætningen om, at Silkeborg Kommune skal blive CO<sub>2</sub>-neutral som virksomhed i 2025 afsat midler til skovrejsnings- og lavbundsprojekter. Et delbeløb på 1 mio. kr. søges nu frigivet til et lavbundsprojekt ved Funder Å.

## Indstilling

Teknik- og Miljøchefen indstiller til byrådet,

- at anlægsbevillingen på 1 mio. kr. til lavbundsprojekt ved Skærskov Dambrug godkendes, når anlægsbevillingen ”Klimahandleplan” på bevilling 81 Natur og Miljø nedsættes med 1 mio. kr. fra 5,64 mio. kr. til 4,64 mio. kr

## Beslutning Klima- og Miljøudvalget den 01-09-2025

Indstillingen anbefales.

## Beskrivelse af sagen

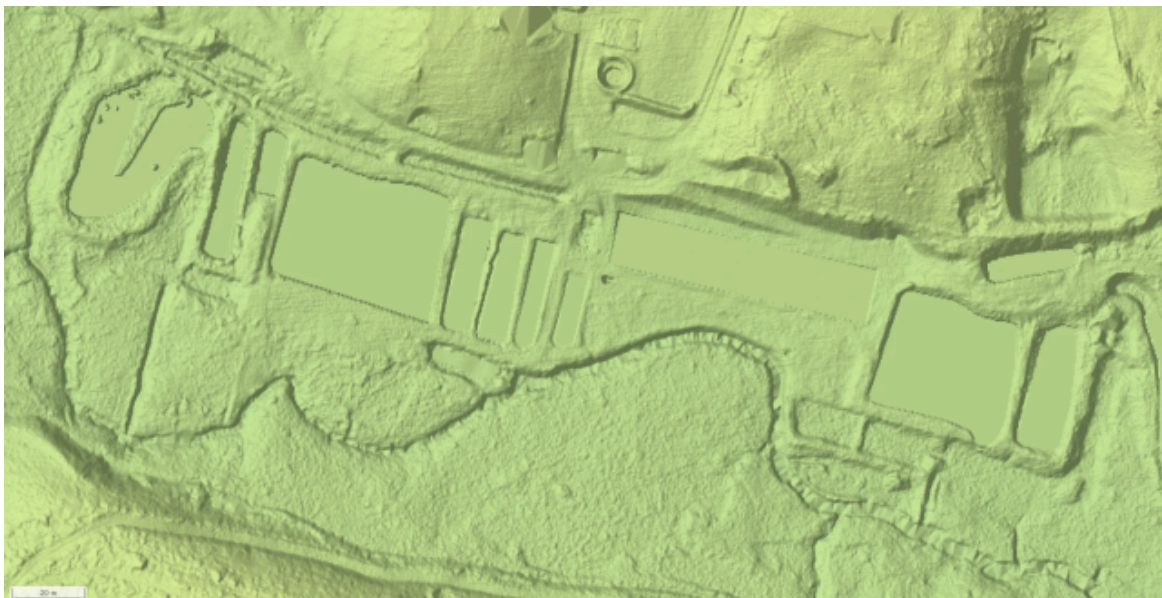
Skærskov Dambrug ligger ved Funder Å i den vestlige del af kommunen. Ejer af dambruget ønsker at nedlægge produktionen samt at genskabe området til natur.

Silkeborg Kommune har i samarbejde med ejer udarbejdet et projekt for genetablering af området på 1,2ha. Næsten hele dambrugsarealet er udpeget som tørvejord og der er derfor basis for at gennemføre et kommunalt lavbundsprojekt, som udover at genskabe naturen omkring Funder Å, kan sikre tilbageholdelse af CO<sub>2</sub> i tørvejorden ved at gøre den vådere. Samlet set vil projektet bidrage til, at 15 tons CO<sub>2</sub> ækvivalenter tilbageholdes i området årligt og dermed bidrager til at gøre kommunen klimaneutral.

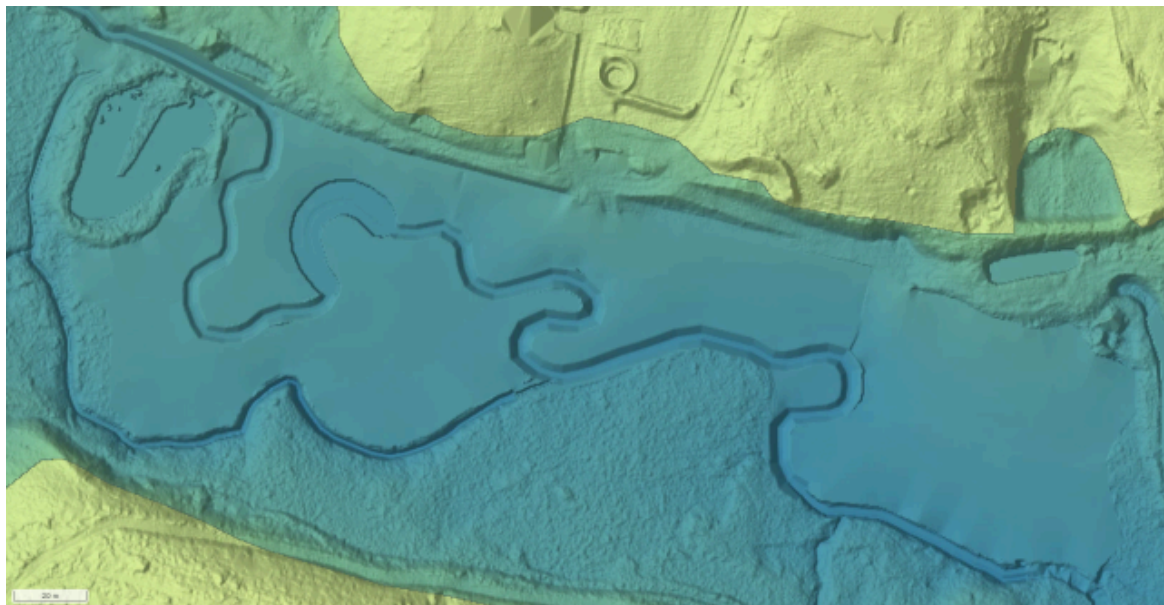
Projektet går ud på, at dræn og grøfter inden for dambrugsarealet lukkes, og Funder Å igen kommer til at flyde frit gennem området. Hele dambrugsområdet reetableres, ved at alle jorddamme fyldes op med jord og de tekniske anlæg fjernes. Funder Å genslynges ind gennem området og de fysiske forhold i åen forbedres med sten og gydegrus. Se kort 1 og 2 med terrænmodel for området før og efter projekt herunder.

Projektet skal bidrage til realiseringen af målsætningen om, at Silkeborg Kommune som virksomhed skal blive CO<sub>2</sub>-neutral i 2025.

Projektet forventes at blive udført i sensommeren 2025.



Kort 1 – Terrænmodel der viser projektområdet ved Skærskov Dambrug som det er i dag



Kort 2 – Terrænmodel der viser projektområdet efter dambruget er nedlagt.

## **Borgerinddragelse**

.

## **Økonomi**

Økonomistaben oplyser, at anlægsbevilling på 1 mio. kr. kan gives på bevilling 81 Natur og Miljø til Lavbundsprojekt ved Skærskov Dambrug med rådighedsbeløb indenfor budgettets rammer i 2025, når anlægsprojekt "Klimahandleplan" nedsættes med 1 mio. kr. fra 5,64 mio. kr. til 4,64 mio. kr.

# Punkt 11: Godkendelse af høringsvar til forslag til Lov om anlæg af motorvej mellem Klode Mølle og Løvel

22/16265

## Resume

Transportministeriet offentliggjorde 7. juli 2025 forslag til lov om anlæg af motorvej mellem Klode Mølle Løvel. Der er mulighed for at komme med bemærkninger til lovforslaget.

Forslaget til anlægslov for Midtjysk Motorvej, strækningen Klode Mølle – Løvel blev sendt i offentlig høring frem til 21. august 2025.

Silkeborg Kommune anmodede om tidsfristforlængelse for indsendelse af bemærkninger til den offentlige høring, med 15 dage til den 5. september 2025.

Dette blev afslået af Transportministeren. Kommunen blev tilbudt fristforlængelse til 28. august, hvilket vi har taget imod.

Teknik- og Miljøafdelingen har udarbejdet vedlagte udkast til høringsvar med bilag, som er sendt til Transportministeriet under forudsætning af den politiske godkendelse.

Sagen behandles i Klima- og Miljøudvalget 1. september 2025 og i Plan- og Vejudvalget 2. september 2025 med enslydende sagsfremstilling.

## Indstilling

Teknik- og Miljøchefen indstiller til Plan- og Vejudvalget og Klima- og Miljøudvalget,

- at udvalgene godkender høringsvaret (vedlagte bilag 1).

## Beslutning Klima- og Miljøudvalget den 01-09-2025

Indstillingen godkendt.

Peter Sig Kristensen (Ø) stemte imod med følgende udtalelse ”Enhedslisten ønsker ikke motorvejen anlagt, og kan på den baggrund ikke bakke op om høringsvaret. Dog bakker vi op om høringsvarets bemærkninger ift. Habitatdirektivet / Natura 2000 områder samt bemærkninger ift. fravigelse af klageadgange.”

## Beskrivelse af sagen

Lovforslaget bemyndiger transportministeren til at anlægge en motorvej mellem Klode Mølle og Løvel.

Formålet er herudover at skabe hjemmelsgrundlaget for etablering af et vejanlæg, så der kan etableres en ny motorvej, der dels skaber forbedret vejforbindelse i Midtjylland, samt dels aflaste rute 13 og E45.

Ligeledes bemyndiges transportministeren til at nedklassificere del strækningen af rute 13 anlægge og omlægge kommunale samt private veje og fællesveje.

Transportministeriet forventer, at lovforslaget fremsættes i oktober 2025. Når lovforslaget er vedtaget, kan detailprojekteringen og arealerhvervelse igangsættes.

Motorvejen forventes åbnet i etaper fra 2032 og står endelig færdig i 2034.

## Økonomi

Når rute 13 overdrages til kommunen, forventes overdragelsen håndteret efter aftale mellem Vejdirektoratet og KL om omklassificering af statsveje til kommunale veje, Håndbogbog, januar 2021.



Overdragelsen af rute 13 vil øge kommunens drift- og vedligeholdelsesudgifter.

Der vil kunne komme følgeudgifter til tilpasninger af det eksisterende vejnet. Flest mulige ændringer forventes medtaget i Vejdirektoratets projekt.

## Bilag

Bilag 1 - Silkeborg Kommunes høringsvar

# Punkt 12: Drøftelse og beslutning om deltagelse i projektet 'Hverdagens KlimaTopmøde'

25/21451

## Resume

Der er opstået en mulighed for at deltage i et projekt som, hvis det bliver realiseret, kan engagere borgere til at optage mere klimavenlige vaner, bidrage til data om forbrugsvaner i Silkeborg Kommune, som forventes at kunne bruges til recertificering af Silkeborg Kommunes klimaplan, og giver adgang til et værktøj, som kan bruges til borgerinddragelse og igangsættelse af lokale klimaprojekter.

Projektet benytter 'Hverdagens KlimaTopmøde' som metode. En metode udviklet af Habitura, som er velafprøvet i mange kommuner.

## Indstilling

Teknik- og Miljøchefen indstiller til Klima- og Miljøudvalget,

- at Silkeborg Kommunen underskriver hensigtserklæring om deltagelse i projektet 'Hverdagens KlimaTopmøde'

## Beslutning Klima- og Miljøudvalget den 01-09-2025

Rune Kristensen (A) stillede forslaget at udsætte sagen, så sagen kan suppleres og hvordan de borgervendte aktiviteter kan indtænkes.

For ændringsforslaget stemte A. Imod stemte Ø, V og C. Derved falder ændringsforslaget.

Indstillingen ikke godkendt.

A, C og V stemte imod indstillingen. Ø stemte for indstillingen. Dermed falder det indstillede og Silkeborg Kommune deltager ikke i projektet.

## Beskrivelse af sagen

Silkeborg Kommunes Klimaplan 2045 har handlinger indenfor 8 forskellige indsatsområder, heriblandt borgerrettede initiativer. Under dette indsatsområde er handlingerne:

- Borgernes Klimahandlingsudvalg
- Udlån af elcykler

Begge indsatser er færdiggjort, og derfor består indsatserne på det borgerrettede område for nuværende af ad hoc handlinger og events som for eksempel medvirken til bibliotekernes verdensmålsuge i Uge 17.

Som følge af en ny recertificeringsstandard vil der i fremtiden komme større krav til reduktion af de forbrugsbaserede udledninger, som lægger op til en større indsats på det borgerrettede område, hvis man skal leve op til standarden.

Der er nu opstået en mulighed for at deltage i et projekt som, hvis det bliver realiseret, kan engagere borgere til at optage mere klimavenlige vaner, bidrage til data om forbrugsvaner i Silkeborg Kommune, og giver adgang til et værktøj, som kan bruges til borgerinddragelse og igangsættelse af lokale klimaprojekter.

Habitura (tidl. Vanebrudspalæet) har i samarbejde med Kommune- Kontaktråd Midtjylland taget initiativ til at søge midler gennem Novo Nordisk Fonden til projektet 'Hverdagens KlimaTopmøde'. I den forbindelse søger de midtjyske kommuner, der vil underskrive et 'letter of intent' - en hensigtserklæring med henblik på deltagelse i projektet, hvis projektet får bevilliget midlerne. Et udkast til erklæringen findes i bilaget. Hvis det ønskes at deltage i projektet, skal erklæringen underskrives primo september.

Projektet skal fremme socialt retfærdig og lokal forankret klimahandling gennem borgerinddragelse i midtjyske kommuner gennem 'Hverdagens KlimaTopmøde' som metode.

Hverdagens KlimaTopmøde er et ca. to timer langt, faciliteret borgerarrangement, hvor deltagerne arbejder med deres egne vaner, drømme og idéer for et mere klimavenligt hverdagsliv. Det gør de blandt andet ved at indtaste deres vaner i en CO2e-regnemaskine. Her får deltagerne konkrete handlinger med hjem, og platformen følger automatisk op.

Platformen er allerede testet i 24 kommuner siden 2021, heriblandt i Skanderborg Kommune under betegnelsen 'Klimakaravanen'. Her har karavanen været i 9 forskellige landsbyer med i alt ca. 350 deltagere. De oplyser, at gennem karavanen er der formuleret vanebrud for ca. 108 tons CO2 samt genereret en lang række idéer til mulige fælles initiativer i landsbyerne. Efterfølgende har man i Skanderborg Kommune valgt at bruge konceptet internt i forskellige afdelinger i kommunen. Mere information om konceptet kan læses i dokumentet 'Baggrundsinfo. Hverdagens KlimaTopmøde' i bilaget.

Da Silkeborg Kommune ikke tidligere har benyttet sig af platformen, vil vi være en 'Ny makkerskabskommune' i projektet. Der kan forventes en mindre egenbetaling for deltagelse i projektet på op mod 45.000 kr. kontant. Så får man adgang til en pakke til en værdi af 230.000 kr. Pakken inkluderer:

- Kickoff- og turnéworkshop i kommunen
- Træning af lokale værter
- Premierearrangement(er) for borgere
- Adgang til digital platform og CO2e-regnemaskiner
- Dataudtræk og dokumentation til brug i klimaplanen

Projektet kan finansieres indenfor rammen af de allerede bevilligede midler til klimaplanen.

Mere information om at være makkerskabskommune kan findes i bilaget 'Kort beskrivelse. Nye makkerskabskommuner'.

Projektet vil blive funderet i Klimasekretariatet og forventes at løbe fra januar 2026 til juni 2027.

## **Data og inddragelse til recertificering af Klimaplan 2045**

Som deltagere i DK2020 og i Klimaalliancen har Silkeborg Kommune forpligtet sig til løbende at opdatere kommunens klimahandlingsplan. Det forventes, at recertificeringen af Silkeborg Kommunes Klimaplan 2045 skal godkendes i 2027.

Her er det et krav, at der præsenteres en vision for arbejdet med at reducere forbrugsbaserede udledninger, der er strategisk og lokalt relevant.

Deltagelse og udførsel af KlimaTopmøde-konceptet forventes at bidrage med lokale data for, hvor det kan give mening at sætte ind ved at give data på lokalt forbrug, og kan desuden bruges som et inddragelsesværktøj til at undersøge relevante lokale klimahandlinger og idéer til en revideret klimaplan.

## **Bilag**

Bilag 1 - Kort beskrivelse. Nye makkerskabskommuner

Bilag 2 - Letter of Intent. New Municipality

Bilag 3 - Baggrundsinfo. Hverdagens KlimaTopmøde

# Punkt 13: Godkendelse af afslag på ansøgning om privat bådebro og gangbro ved Søholt Allé 46

24/16171

## Resume

Teknik- og Miljøafdelingen har 29. januar 2025 modtaget ansøgning om at udskifte en eksisterende bådebro på 6,8 x 1 m med et brohoved på 2 x 1 m i Silkeborg Langsø ved Søholt Allé 46, 8600 Silkeborg. Yderligere søges der om at udvide brohovedet til 2 x 2 m.

Det ansøgte kræver dispensation fra naturbeskyttelseslovens § 3, da Silkeborg Langsø er beskyttet natur.

En privat bådebro er ikke et særligt tilfælde, der i sig selv kan begrunde en dispensation. Når der ikke er tale om et særligt tilfælde, er det underordnet, hvilken påvirkning det ansøgte reelt har på naturen.

Et særligt tilfælde kan være, at et anlæg er så gammelt, at der er opstået indrettelseshensyn. Teknik- og Miljøafdelingen vurderer, at det eksisterende anlæg er så gammelt, at der er opstået indrettelseshensyn, og at der muligvis vil kunne opnås dispensation til at udskiftet den eksisterende bådebro med en bro af identisk dimensionering.

For at få adgang til en bådebro er det dog nødvendig med en gangbro på land, og der søges om en sådan som del af et samlet anlæg. Gangbroen kræver dispensation fra naturbeskyttelseslovens § 3, da arealet på land er beskyttet natur (mose) og dispensation fra naturbeskyttelseslovens § 16 (søbeskyttelseslinjen). Hele anlægget kræver også landzonetilladelse.

Teknik- og Miljøafdelingen vurderer, at det som udgangspunkt ikke er muligt at give dispensation til etablering af en privat gangbro på ca. 8 meter (omkring 8 m<sup>2</sup>) i et beskyttet moseareal. Yderligere vurderer Teknik- og Miljøafdelingen ikke, at der er forhold i den konkrete sag, der kan begrunde en dispensation.

Udkast til afgørelse om afslag er bilagt, hvor sagen også er uddybet.

Yderligere har ansøger via sin konsulent indsendt bemærkninger til sagen, som ligeledes er bilagt.

## Indstilling

Teknik- og Miljøchefen indstiller til Klima- og Miljøudvalget,

- at udkast til afslag på ansøgning om bådebro og gangbro godkendes.

## Beslutning Klima- og Miljøudvalget den 01-09-2025

Indstillingen godkendt.

C & V stemte imod flertallets beslutning.

C & V begærer sagen til byrådets afgørelse jf. Styrelseslovens § 23.

## Beskrivelse af sagen

Der ansøges om dispensation til en bådebro på 6,8 x 1 m samt et brohoved på 2 x 2 m og en gangbro igennem beskyttet natur på ca. 1 m x 8 m. Det fremgår af ansøgningen, at gangbroen er nødvendig for at nå ud til broen på grund af en konstant høj vandstand.

Gangbroen ønskes etableret på et sølod, som ligger søværts Trækstien. Omkring halvdelen af søloddet er registreret som beskyttet natur (mose). Ved Teknik- og Miljøafdelingens besigtigelse fremstod arealet vådt med bevoksning af høj sødgræs, krybhvene, nikkende star og knæbøjet rævehale.

Ansøger henviser til, at der er en eksisterende bådebro på samme sted, hvor der nu ønskes udvidet platform. Ansøger nævner, at broen oftest ligger under vand, og derfor er svær at se på luftfotos.

Som udgangspunkt kan der være mulighed for at opnå dispensation til at erstatte en eksisterende brugbar bådebro, hvis der tidligere er meddelt dispensation til broen, eller hvis broen er så gammel (mere end ca. 25 år), at der er tale om

indrettelseshensyn.

Ud fra luftfotos vurderer Teknik- og Miljøafdelingen, at der er en bådebro på stedet på ca. 6,8 x 1 m med et brohoved på 2 x 1 m. Teknik- og Miljøafdelingen vurderer, at der muligvis vil kunne opnås dispensation til at erstatte den eksisterende bro med en bro af samme dimensionering. Dette har ansøger ved forespørgsel dog ikke ønsket.

I forhold til at etablere en ny platform, vurderer Teknik- og Miljøafdelingen, at der er tale om et udvidet broanlæg, som udelukkende har privat, rekreativ karakter. Miljø- og Fødevareklagenævnets praksis er, at en bro, som udelukkende har privat, rekreativ interesse ikke i sig selv kan begrunde en dispensation. [Det fremgår blandt andet af denne afgørelse om privat bådebro i Holstebro](#).

For at et indgreb i tilstanden af beskyttet natur eventuelt kan accepteres, skal der være tale om et særligt tilfælde. Der skal også være tale om et område, som ud fra naturbeskyttelsesmæssige hensyn, vurderes som uden særlig interesse, eller om et indgreb, der i sig selv ikke skønnes at medføre nogen afgørende forrykning af tilstanden i området. Derudover forudsættes det, at en dispensation ikke vil skabe en uheldig og uønsket præcedens for den fremtidige administration af § 3-beskyttelsen i området.

Teknik- og Miljøafdelingen vurderer, at moseområdet, hvor gangbroen ønskes etableret, ikke er af uvæsentlig interesse, og at en gangbro på 8 m vil medføre påvirkning af den beskyttede natur. Desuden er der risiko for, at en dispensation kan danne præcedens for private gangbroer igennem beskyttet natur.

Teknik- og Miljøafdelingen har vurderet, at der ikke er forhold i den konkrete sag, der kan begrunde en dispensation til det ansøgte.

Teknik- og Miljøafdelingen gør opmærksom på, at udvalget besluttede på møde 5. maj 2025, at der skulle meddeles afslag på ansøgning om etablering af ny gangbro igennem beskyttet mose og udskiftning af en eksisterende bådebro til en platform ved Ansvej 16, 8600 Silkeborg.

## **Borgerinddragelse**

.

## **Økonomi**

.

## **Bilag**

Bilag 1 - Udkast til afslag på privat både- og gangbro ved Søholt Allé 46

Bilag 2 - Bemærkninger fra ansøger til dagsordenspunkt

# Punkt 14: Orientering om projekt "Styrket Grøn Erhvervsservice"

24/35740

## Resume

Teknik- og Miljøafdelingen afvikler 20 virksomhedsscreeninger for at afdække potentialet for grønne virksomhedssamarbejder. Projektet afsluttes med et netværksmøde i november 2025 for alle interesserede, hvor projektets resultater fremlægges, og projektets fremtid offentliggøres

## Indstilling

Teknik- og Miljøchefen indstiller til Klima- og Miljøudvalget,

- at orienteringen tages til efterretning

## Beslutning Klima- og Miljøudvalget den 01-09-2025

Taget til efterretning.

## Beskrivelse af sagen

Teknik og Miljøafdelingen foretager 20 screeninger af virksomheder i Kjellerup og Them i samarbejde med konsulentvirksomheden Transition.

Screeningerne afdækker virksomhedens potentiale for grønne samarbejder, og Silkeborg Kommune stiller sin særlige viden indenfor affalds- og forsyningsområdet til rådighed for at sikre at potentielle samarbejdsområder bliver identificeret.

På baggrund af screeningerne udarbejdes en rapport til virksomhederne, så de kan se deres ESG-data. Derudover udarbejder Silkeborg Kommune en database med mulighederne for symbioser, så virksomhederne kan kobles med hinanden.

Tirsdag 25. november afholdes netværksmøde hvor resultaterne fra screeningerne samt projektets fremtid offentliggøres.

Hvis projektet ikke forlænges udover 2025 forbliver screeningsdatabasen på 20 virksomheder, hvilket begrænser muligheden for at skabe kortsigtede resourcesymbioser, med deling af affaldsressourcer mellem virksomhederne. Muligheden for at finde og etablere affaldssymbioser vokser proportionalt med hvor mange, der deltager i projektet, og jo flere lokalområder, der kan inddrages.

Slutter projektet i 2025 afskærer vi i praksis muligheden for at skabe langsigtede forsyningssymbioser, hvor en virksomhed kan dele sin overskudsvarme med nabovirksomheden. De langsigtede symbioser kræver mere tid at igangsætte, og kan derfor ikke nå at blive igangsat indenfor pilotprojektets periode, på trods af, at vi allerede har identificeret et konkret potentiale til forsyningssamarbejde, i de allerede udførte virksomhedsscreeninger.

Derudover oplever vi en bred opbakning til projektet ude blandt de virksomheder vi allerede har etableret kontakt til, og en oplevelse af at Silkeborg Kommune ønsker aktivt at være med til at hjælpe virksomhederne i en grønnere retning. Dette momentum vil blive tabt, hvis projektet ikke får mulighed for at fortsætte.

## Borgerinddragelse

.

## Økonomi

Projekter inden for erhvervsaffald finansieres af byrådsbevilling for 2025 på 500.000 kr. til Styrket Grøn Erhvervsservice indenfor affaldsområdet. Der er ikke afsat midler i 2026.

Projekterne tager udgangspunkt i Affalds- og Ressourceplan 2021-2026, som blev vedtaget i september 2021 og understøtter handlingerne i planen.

## **Punkt 15: Til orientering**

24/35422

### **Beslutning Klima- og Miljøudvalget den 01-09-2025**

Udover nedenstående blev der orienteret om

- Afslutning af udvalgsperioden.

Taget til efterretning.

### **Beskrivelse af sagen**

A)

Arbejdsplan for 2025 vedrørende Klima- og Miljøudvalget er vedlagt.

B)

Teknik- og Miljøafdelingen har på en opfordring fra CDEU (Central Denmark EU Office) takket ja til, at Silkeborg Kommune bliver støttende aktør ifht. ICLEI (Local Governments for Sustainability), der er et globalt netværk af byer, der er ambitiøse og engagerede i bæredygtighed i Europa og rundt om i verden.

Medlemmer kan trække på ICLEI's ekspertise og viden inden for en bred vifte af tematiske områder inden for bæredygtige løsninger. Målet er at katalysere bæredygtige projekter, initiativer og programmer på europæisk og globalt plan

Der tilbydes medlemsbyer en platform til at engagere sig med ligesindede sammen med ressourcer og værktøjer til at iværksætte positive miljømæssige, økonomiske og sociale initiativer.

ICLEI sætter fokus på lokale myndigheders rolle på den europæiske og internationale politiske scene. ICLEI arbejder tæt sammen med europæiske netværk, Kommissionen og mange andre organisationer, der arbejder for bæredygtighed.

C)

Miljø- og Fødevareklagenævnet har afvist 2 klager over rådighedsindskrænkelse i BNBO og tilstødende sårbare arealer, samt forbud mod erhvervsmæssig anvendelse af pesticider i BNBO på arealer tilhørende Drejergårdsvej 9, 8600 Silkeborg. Klagerne er afvist, da de blev indsendt efter klagefristen udløb (afgørelserne er bilagt).

### **Bilag**

Bilag 1 - Arbejdsplan for Klima- og Miljøudvalget 2025.docx

Bilag 2 - Afgørelse drejergårdsvej 9

Bilag 3 - Afgørelse 2 drejergårdsvej 9

## **Punkt 16: Underskriftsside**

### **Beslutning Klima- og Miljøudvalget den 01-09-2025**

Protokollen underskrevet.

### **Beskrivelse af sagen**

Udvalget skal godkende beslutningsprotokollen.

For at godkende beslutningsprotokollen, skal hvert medlem underskrive ved at trykke på Godkend