

# **REFERAT Klima- og Miljøudvalget 2022-2025 d. 02-10-2023**

**Mødedato** Mandag d. 02. oktober 2023 kl. 12:00

**Mødested** D116

## **Indholdsfortegnelse**

Godkendelse af dagsorden.....	3
Orientering om EU LIFE IP-projekt Circular Economy Beyond Waste.....	6
Godkendelse af prioriteringsgrundlag for opsætning af vedvarende energianlæg i Silkeborg Kommune.....	10
Beslutning om ansøgning om anlæg ved Ans Søbred.....	15
Orientering om badevandskvalitet 2023.....	22
Orientering om varmeområdet.....	26
Drøftelse og beslutning om Klima- og Miljøudvalgets studietur til Belgien.....	31
Til orientering.....	35
Underskriftsside.....	39

# **Punkt 1: Godkendelse af dagsorden**

EMN-2022-04546

# 1 (Offentlig) Godkendelse af dagsorden

SagsID: EMN-2022-04546

## Beslutning

Dagsorden godkendt.

**Ej til stede**

## Tidligere beslutninger

...

## Sagen

## Beskrivelse af sagen

Dagsordenen skal godkendes.



## **Punkt 2: Orientering om EU LIFE IP-projekt Circular Economy Beyond Waste**

EMN-2020-04638

### **Bilag**

Sag 2 - CEBW oplæg - KMU 2.10.2023

## 2 (Offentlig) Orientering om EU LIFE IP-projekt Circular Economy Beyond Waste

Sagsbehandler: Dr17966

SagsID: EMN-2020-04638

### Resume

Silkeborg Kommune er blandt 39 partnere i et stort EU LIFE IP-projekt "Circular Economy Beyond Waste", hvor Silkeborg Kommune er med i et delprojekt "From waste to value – towards a model for municipal involvement in circular construction" sammen med Silkeborg Forsyning, Genbrug og Affald, Horsens Kommune og Aarhus Kommune. På mødet gives et oplæg om selve projektet og status på handlingerne i Silkeborg.

### Indstilling

Teknik- og Miljøchefen indstiller til Klima -og Miljøudvalget,

- at orienteringen tages til efterretning.

### Beslutning

Taget til efterretning. De fremviste plancher vedlægges protokollen.

**Ej til stede**

### Tidligere beslutninger

...

### Sagen

#### Beskrivelse af sagen

Teknik- og Miljøafdelingen, Silkeborg Kommune indgår som partner i EU's LIFE IP-projektet "Circular Economy (CE) Beyond Waste". Projektet har et samlet budget på 125 mio. kr., hvoraf EU-tilskuddet er 60 % og de resterende 40 % er medfinansiering fra partnerne.

Region Midtjylland er projektleder, stærkt støttet af Region Hovedstaden og Miljøstyrelsen. I alt 40 offentlige og private partnere bidrager med projekter, og hele projektet løber fra 2022-2029.

Silkeborg Kommune deltager som partner i årene 2022-2024 med i projekt "From waste to value – towards a model for municipal involvement in circular construction". Projektet støtter op om Silkeborg Kommunes affalds- og ressourceplan, hvor cirkulær økonomi i bygge- og anlægsbranchen og byggeaffaldet er centrale emner. Projektet er et tværkommunalt projekt sammen med Horsens Kommune (lead) og Aarhus Kommune samt Silkeborg Genbrug og Affald (Silkeborg Forsyning).

På mødet gives af Tomas Hemmer-Hansen fra Region Midtjylland et oplæg om det overordnede projekt LIFE IP Circular Economy Beyond Waste. Dette suppleres med oplæg om status på de konkrete handlinger i Silkeborg Kommune.

## **Økonomi**

Økonomien i projektet er tidligere gennemgået.



# **Punkt 3: Godkendelse af prioriteringsgrundlag for opsætning af vedvarende energianlæg i Silkeborg Kommune**

EMN-2021-03651

## **Bilag**

Forslag til retningslinje for prioritering af opsætning af vedvarende energianlæg i Silkeborg Kommune

# 3 (Offentlig) Godkendelse af prioriteringsgrundlag for opsætning af vedvarende energianlæg i Silkeborg Kommune

Sagsbehandler: DR19483

SagsID: EMN-2021-03651

## Resume

Byrådet vedtog i januar 2023 en strategisk energiplan for Silkeborg Kommune. Ønsket om et prioriteringsgrundlag blev efterfølgende drøftet i Klima- og Miljøudvalget samt Plan- og Vejudvalget., hvor det blev tilkendegivet, at der var ønske om en energiplan. På den baggrund fremsættes forslag til en retningslinje for prioritering af opstilling af vedvarende energianlæg i Silkeborg Kommune. Formålet er at sikre, at projekterne kommer de lokale og kommunen mest muligt til gavn, og at der er et ensartet grundlag for udviklere, der ønsker at opsætte energianlæg i Silkeborg Kommune.

På Klima- og Miljøudvalgsmødet 1. maj 2023 og Plan- og Vejudvalgsmødet 2. maj 2023 blev det besluttet, at der skulle udarbejdes et grundlag til politisk godkendelse. Punktet her bliver behandlet på Klima- og Miljøudvalget, Plan- og Vejudvalget og Økonomi- og Erhvervsudvalget forinden behandlingen i Byrådet.

## Indstilling

Teknik- og Miljøchefen indstiller til byrådet,

- at prioriteringsgrundlaget for opsætning af vedvarende energianlæg godkendes.

## Beslutning

Indstillingen anbefales, dog med den tilføjelse at alle seks dot'er prioriteres lige.

**Ej til stede**

## Tidligere beslutninger

...

## Sagen

# Beskrivelse af sagen

## Baggrund

På byrådsmødet i januar 2023 blev den strategiske energiplan for Silkeborg Kommune godkendt. Formålet med den strategiske energiplan er at sætte mål og rammer for udviklingen i vedvarende energiproduktion og omstilling af transportsektoren i Silkeborg Kommune frem mod 2030. Mål og handlinger fra den strategiske energiplan er indarbejdet som et vigtigt element i kommunens klimaplan, der blev godkendt på byrådsmødet i marts 2023. Sideløbende med processen for den strategiske energiplan er der startet et arbejde op med at udarbejde et tillæg til kommuneplanen for tekniske anlæg (herunder vedvarende energianlæg). Kommuneplantillægget for tekniske anlæg har til formål at sætte rammerne for etablering af energiforsyningsanlæg, anlæg til ressourcehåndtering og teknologisk infrastruktur indenfor transport og kommunikation.

I forlængelse af arbejdet med mål, rammer og arealudlæg bliver der allerede nu, og også fremadrettet, indsendt ansøgninger fra forskellige udviklere af energianlæg. Udover selve planen for at etablere vedvarende energianlæg (størrelse på anlægget, produktionskapacitet, placering m.v.) så er der i mange ansøgninger i dag indarbejdet forslag til, hvordan lokalområder, biodiversitet eller andet kan blive tilgodeset. Det er med udgangspunkt i ønsket om en god proces, hvor naboer til kommende energianlæg kan blive bedre tilgodeset, og der tages andre hensyn ved brug af arealerne. Der er også projekter, hvor der ikke er indarbejdet ekstra tiltag. Der er dog ikke nogen fast retningslinje for, hvad udviklere kan byde ind med, og hvordan Silkeborg Kommune vægter tiltagene, hvorfor indholdet og ambitionsniveauet varierer en del.

Formålet med prioriteringsgrundlaget er at prøve at sikre, at projekterne kommer de lokale og kommunen mest muligt til gavn. Grundlaget vil være med til at gøre prioriteringen mere ensartet og gennemskuelige for både udviklere, borgere og i sidste ende det kommunalpolitikerne, der skal foretage prioriteringen.

## Forslag til prioriteringsgrundlag for opsætning af vedvarende energianlæg i Silkeborg Kommune"

Vedhæftet i bilaget er et forslag til de spørgsmål, der vil blive stillet til ansøgere med kriterier for prioritering af vedvarende energianlæg. Der er lagt op til at vurderingen foregår ud fra seks kriterier:

1. **Bioøkonomiske projekter og energiparker** prioriteres højest, hvor flere teknologier kobles sammen eller hvor flere VE-anlæg er samtænkt således, at arealet udnyttes bedst muligt.
2. **Lokal forankring** er vigtigt for kommunen, og det prioriteres, at projektet kommer berørte borgere, lokalsamfund og Silkeborg Kommune til gode udover den lovpligtige grønne pulje. Det kan være tilbud om ejerandele, lokale fonde eller involvering af lokale aktører.
3. **Realisme:** Det er vigtigt at projektet med overvejende sandsynlighed kan gennemføres og inden for en rimelig tidshorisont.
4. **Biodiversitet:** Er der indtænkt, hvordan arealerne kan bruges til at understøtte biodiversiteten i kommunen, herunder f.eks. at være med til at skabe økologiske korridorer eller understøtte lokale arter.
5. **Arbejdspladser:** Er projektet med til at skabe lokale arbejdspladser fast eller midlertidigt.
6. **Synergier** med andre samfundsmæssige interesser, f.eks. beskyttelse af grundvand, skovrejsning, lokale varmeprojekter, rekreative tiltag.

Det er frivilligt at svare på spørgsmålene, men det tages med i en samlet vurdering af de indkomne ansøgninger. De foreslåede kriterier og rækkefølge kan ændres og tages op til revision, hvis der er politisk ønske om det.

### **Ansøgningsrunde**

Koblet op på ansøgningseskemaet foreslås det, at der laves en ansøgningsrunde, som bliver annonceret umiddelbart efter vedtagelsen af en kommuneplanstillægget for tekniske anlæg. Når deadline for ansøgninger er overstået, vil de indkomne ansøgninger blive politisk prioriteret i Byrådet. Det vil give mulighed for at vurdere VE-projekter på lige fod, og samtidig prioritere de projekter, der giver de bedste forhold for lokale og Silkeborg Kommune som helhed. Såfremt kommuneplantillægget godkendes i januar som forventet, så vil en ansøgningsrunde kunne ligge ultimo 2024.

Der kan herefter laves nye ansøgningsrunder efter behov.

## **Bilag**

1 (Forslag til retningslinje for prioritering af opsætning af vedvarende energianlæg i Silkeborg Kommune - 10288469)



## **Punkt 4: Beslutning om ansøgning om anlæg ved Ans Søbred**

EJD-2022-00286

### **Bilag**

Ansøgning

# 4 (Offentlig) Beslutning om ansøgning om anlæg ved Ans Søbred

Sagsbehandler: DR19454

SagsID: EJD-2022-00286

## Resume

Ans Søbredsudvalg har søgt om dispensation til etablering af gangbro og fugletårn i beskyttet natur ved Ans Søbred/Tange Sø. Ansøgningen er vedhæftet som bilag.

Teknik- og Miljøafdelingen vurderer, at der ikke kan dispenseres til det ansøgte.

## Indstilling

Teknik- og Miljøchefen indstiller til Klima- og Miljøudvalget,

- at der meddeles afslag til det ansøgte.

## Beslutning

Indstillingen godkendt af et flertal i udvalget. Flertallet ønsker fornyet dialog om et tilrettet projekt.

Susanne Jacobsen (V) og Lars Faarup (A) stemte for en dispensation til det ansøgte projekt.

Susanne Jacobsen (V) begærer sagen til byrådets afgørelse jf. Styrelseslovens § 23.

## Ej til stede

## Tidligere beslutninger

...

## Sagen

## Beskrivelse af sagen

### Ansøgning

Ans Søbredsudvalg har indsendt ansøgning om etablering af en gangbro og et fugletårn ved Ans Søbred som udvidelse af Ans Circle Walk. Udvalget er sammensat af repræsentanter fra Ans IF, Ans Lokalråd, Ans Sejlklub, Ans Borgerforening samt Tange Sø Festival. Udvalgets formål er at udvikle og vedligeholde Ans Søbred i samarbejde med Silkeborg Kommune.

Broanlægget ønskes både etableret på land (mose) og over vand (Tange Sø). Ansøger har oprindeligt ansøgt om etablering af shelters i forlængelse af broen over vandet. Ansøgningen er nu justeret, så der søges om en hævet træbro, som snoer sig igennem området og med et fugletårn i forlængelse af broen over vandet. Teknik- og Miljøafdelingen har foreslået ændringer til den justerede ansøgning, men ansøger ønsker at bibeholde ansøgningen i uændret form.

Ansøger ønsker blandt andet anlægget for at give byens borgere og gæster muligheden for at opleve naturen. Ansøger ønsker også anlægget for at skabe byudvikling for Ans.

### **Teknik- og Miljøafdelingens vurdering**

Det ansøgte anlæg ønskes placeret i beskyttet natur (mose og sø), og det kræver derfor dispensation fra naturbeskyttelsesloven (§ 3 om beskyttet natur og § 16 om søbeskyttelseslinje).

Desuden vil det ansøgte kræve landzonetilladelse og evt. dispensation fra lokalplanen. Disse afgørelser vil skulle behandles i Plan- og Vejudvalget. Teknik- og Miljøafdelingen vurderer, at der ikke vil kunne opnås landzonetilladelse til anlægget i dets fulde udstrækning. Det skyldes blandt andet den landskabelige påvirkning og manglende tilknytning til eksisterende anlæg.

Teknik- og Miljøafdelingen vurderer desuden, at bestemmelse om beskyttet natur (naturbeskyttelseslovens § 3) er den mest restriktive af de krævede dispensationer.

Det fremgår af naturbeskyttelseslovens § 3, at der ikke må foretages ændringer i tilstanden af beskyttet natur. I særlige tilfælde kan der meddeles dispensation fra forbuddet, jf. naturbeskyttelseslovens § 65, stk. 2. Et særligt tilfælde kan f.eks. være, at

- der er tale om natur uden særlig fredningsmæssig interesse
- det ansøgte har en naturforbedrende funktion
- det ansøgte er af samfundsmæssig interesse
- der ikke er alternativer, som påvirker den beskyttede natur mindre.

Miljø- og Fødevarerklagenævnets praksis på området er meget restriktiv.

Samfundsmæssig interesse kan også omfatte rekreative interesser til glæde for offentligheden. Der er derfor mulighed for at vurdere ansøgninger, som kommer offentligheden til gode, mindre restriktivt. Hensynet til offentlighedens adgang til naturen skal dog vægtes i forhold til påvirkningen af naturen, herunder omfanget, naturværdien og muligheden for placering andet sted.

Det ansøgte vil give offentligheden mulighed for at få adgang til området og opleve fuglelivet, og det vil fungere som en oplevelsesrig sammenbinding af Ans Circle Walk.

Teknik- og Miljøafdelingen vurderer imidlertid, at der findes alternativer til at sammenbinde Ans Circle Walk, at der kan skabes adgang til at opleve fuglelivet på søen andre steder, hvor det vil skabe mindre forstyrrelse og mindre påvirkning af den beskyttede natur, samt at naturværdien i området er høj.

I området på vand er der en bred bræmme af rørskov og uforstyrrede forhold, og området er et godt raste- og ynglested for fugle. Følgende fugleobservationer er fra rørskoven og vigen øst for det eksisterende fugleskjul i det område, hvor der er ansøgt om bro og fugletårn: toppet lappedykker – nogle år yngler flere par i rørskoven, knopsvane et par med rede, trolldand yngler formentlig med enkelte par, rørhøg et par bl.a. i 2019 lige øst for

skjulet, nattergal 1-2 syngende, en sjælden ynglefugl i Midtjylland. Grågåås, gråand, blishøne, rørhøne, vandrikse, gøg, rørsanger og rørspurv er almindelige ynglefugle i rørskovene ved Ans. Tilfældige gæster er bl.a. isfugl og græshoppesanger. Et stianlæg det pågældende sted vil virke forstyrrende og i flere tilfælde sandsynligvis hindre ynglesucces blandt disse arter.

Området på land, hvor der ansøges om hævet gangbro, er p.t et vådt, uberørt og ufremkommeligt område med spredt træbevoksning. Området er således uforstyrret i dag. Området har middel naturværdi.

Teknik- og Miljøafdelingen vurderer på baggrund af ovennævnte, at der ikke kan meddeles dispensation, navnlig da de naturmæssige værdier (særligt i søbredden) er høje, og der desuden kan findes alternativer, som vil påvirke naturen mindre. Det vurderes at en dispensation vil være i strid med Miljø- og Fødevareklagenævnets praksis på området.

Der henvises til en [nævnsafgørelse om Storkeengen i Randers](#), som også omhandler etablering af et længere hævet stiforløb i beskyttet natur. Her besluttede nævnet, at der ikke kunne meddeles dispensation, bl.a. fordi anlægget ville have begrænset trafikal betydning, da andre eksisterende stier kunne benyttes. Nævnet lagde også vægt på, at anlægget ikke var nødvendigt for at varetage de rekreative interesser i området, men måtte anses for mere visuelt/arkitektonisk begrundet.

Dog tillod nævnet en mindre strækning med en fiskebro, som skulle placeres i et område med ringe naturværdi, og som ville binde to eksisterende større stisystemer sammen uden alternative muligheder. Desuden tillod nævnet en rampe, som skulle placeres op til et dige, som i forvejen påvirkede området, og som muliggjorde adgang for handicappede til et stort, sammenhængende stisystem. Tilsvarende forhold gør sig ikke gældende i denne konkrete sag.

Der kan også henvises til en tidligere sag fra Ans Søbred, hvor Silkeborg Kommune meddelte lovliggørende dispensation efter behandling i Klima- og Miljøudvalget. Dispensationen omfattede rydning af træer, stubfræsning og planering af moseareal for at få bedre plads til Tange Sø Festivalen. Afgørelsen blev påklaget, og [klagenævnet ændrede Silkeborg Kommunes dispensation til et afslag](#).

**Kort**



*Skitse over det ansøgte anlæg*



*Kort med markering af beskyttet natur (rød skravering er mose og blå markering er sø)*

## **Bilag**

1 (Ansøgning - 10280267)



## **Punkt 5: Orientering om badevandskvalitet 2023**

EMN-2023-00033

### **Bilag**

Beretning om badevand 2023

# 5 (Offentlig) Orientering om badevandskvalitet 2023

Sagsbehandler: DR19454

SagsID: EMN-2023-00033

## Resume

Teknik- og Miljøafdelingen fører kontrol med badevandskvaliteten ved kommunens badesteder og kontrolstationer. Der er udarbejdet en beretning om badevandskvaliteten i 2023, som er vedhæftet som bilag

## Indstilling

Teknik- og Miljøchefen indstiller til Klima- og Miljøudvalget,

- at orienteringen tages til efterretning.

## Beslutning

Taget til efterretning. Udvalget sender punktet til orientering i Kultur-, Fritids- og Idræts-, og Outdoorudvalget.

**Ej til stede**

## Tidligere beslutninger

...

## Sagen

### Beskrivelse af sagen

Teknik- og Miljøafdelingen har i perioden 1. juni – 31. august 2023 ført kontrol med badevandskvaliteten på 18 badesteder og kontrolstationer – fordelt på 14 søer. Kontrollen omfatter blandt andet vandets hygiejniske kvalitet og risikoen for opblomstring af giftige blågrønalger.

I 2023 har badevandskvaliteten ved kommunens badesteder generelt været rigtig god. Der har ikke været konstateret problemer med den hygiejniske kvalitet, og mængden af giftige blågrønalger har været lav i næsten alle søer.

I Gjessø og Silkeborg Langsøs midterbassin har der været massive og længerevarende opblomstringer af blågrønalger. Vandkvaliteten i Gjessø er blevet værre i de seneste år, og det har også i 2023 været nødvendigt at fraråde badning i en periode.

Silkeborg Langsø midterbassin er meget brugt til sejladsaktiviteter samt større arrangementer, og Sølystparken er et populært badested. Problemer med blågrønalger i

midterbassinet begrænser mulighederne for aktiviteter på søen, og i 2023 måtte badning frarådes i ca. 1,5 måned.

Der er ikke planlagt indsatser for at forbedre vandkvaliteten i Gjessø og Silkeborg Langsø, og Teknik- og Miljøafdelingen har ikke økonomi til at iværksætte undersøgelser af mulige indsatser.

I Thorsø, Hinge Sø og Bryrup Langsø, hvor der normalt har været problemer med opblomstring af blågrønalger, var vandet forholdsvist klart i hele badesæsonen 2023.

Særligt Thorsø har haft flot klart vand i hele badesæsonen, og det tyder på, at indsatser for at forbedre vandkvaliteten i søen virker.

## **Bilag**

1 (Beretning om badevand 2023 - 10287384)



## **Punkt 6: Orientering om varmeområdet**

EMN-2022-03893

# 6 (Offentlig) Orientering om varmeområdet

Sagsbehandler: dr12098

SagsID: EMN-2022-03893

## Resume

Der afholdes borgermøder om skift af varmforsyning og energibesparelser.

Kragelund Lokalråd har fået støtte fra Region Midtjylland til deres projekt om fælles varmforsyning.

Silkeborg Varme A/S har igangsat fjernvarmekampagne i Skæggær/Sejling, og der udrulles nu fjernvarme i et erhvervsområde i Kjellerup.

## Indstilling

Teknik- og Miljøchefen indstiller til Klima- og Miljøudvalget,

- at orienteringen tages til efterretning.

## Beslutning

Taget til efterretning.

**Ej til stede**

## Tidligere beslutninger

...

## Sagen

### Beskrivelse af sagen

Teknik- og Miljøafdelingen orienterer med dette punkt om varmeområdet.

#### **Borgermøder med Energistyrelsen**

Energistyrelsen udbyder borgermøder, med oplæg om hvordan man kan spare energi i hverdagen og på lang sigt, med fokus på både strømforbrug, varmekonsum og renovering generelt. Energistyrelsen har hyret et rådgiverfirma til at stå for borgermøderne.

Rådgiverfirmaet sørger for tilmeldingsportal og afholder oplæg. Teknik- og Miljøafdelingen finder de fysiske rammer til møderne. Teknik- og Miljøafdelingen har budt ind på 4 fysiske møder og 1 webinar. Møderne forventes afholdt i Sjørlev/Demstrup-området, i

Serup/Sinding-området i Gjessø-området og i Sorring-området. Møderne målrettes områder, som ikke har udsigt til fjernvarme.

Webinaret afholdes i slutningen af oktober og de 4 fysiske møder afholdes i løbet af november.

Borgermøderne er tænkt som en hjælp til ejere af naturgas- og oliefyr i forhold til at skifte varmforsyning og spare på energien. Borgermøderne ligger fint i tråd med mål i Silkeborg Kommunes Varmeplan om udfasning af fossile brændsler i varmforsyningen.

## **Områder, hvor fælles varmforsyning undersøges**

### Kragelund

I Kragelund er lokale kræfter i gang med at undersøge muligheder for en fælles varmeløsning for byen. Kragelund har nu fået støtte fra Region Midtjyllands pulje til "Fælles energiløsninger", og de kan derfor komme videre med at undersøge muligheder. Silkeborg Kommune har også støttet projektet via midler fra *Varmepuljen*.

### Bryrup

I Bryrup er der nu stiftet et varmforsyningselskab; *Bryrup Varme A.m.b.a.*

## **Fjernvarmeområder**

Silkeborg Kommune har godkendt, at Silkeborg Varme A/S kan etablere fjernvarme i Skægkær og Sejling og dermed konvertere de to byer fra naturgasområde til fjernvarme.

Fjernvarmen etableres kun, hvis mindst 60 % af husstandene ønsker fjernvarme. Silkeborg Varme A/S har nu igangsat kampagneaktiviteter i området. Læs mere herom på Silkeborg Varmes hjemmeside via dette link: [Fjernvarme til Skægkær og Sejling](#).

Silkeborg Kommune har godkendt, at Kjellerup Fjernvarme A.m.b.a. kan etablere fjernvarme i to erhvervsområder i Kjellerup. Arbejdet med at etablere fjernvarme i erhvervsområdet ved Vinkelvej/Fabriksvej er nu påbegyndt af Kjellerup Fjernvarme.

## **Energistyrelsens varmepumpepulje**

Energistyrelsen har en pulje som yder tilskud til konvertering til varmepumper i bygninger til helårsbeboelse.

Puljen kan ikke søges af:

1. boliger der ligger i et godkendt fjernvarmeområde,
2. boliger der ligger i et område som er udlagt til potentiel fjernvarme.

Alle godkendte fjernvarmeområder falder ind under punkt 1. Byerne Thorning, Kragelund, Bryrup og Voel falder ind under punkt 2. Hvis der ikke godkendes et varmeprojektforslag til fjernvarme til byerne under punkt 2 inden 31. december 2023 bortfalder bestemmelsen om, at der ikke kan søges tilskud. Boliger i disse byer kan derfor søge tilskud fra puljen, når den åbner for ansøgninger i 2024.

Reglen om at der ikke kan søges tilskud for områder under punkt 1 og 2 er lavet for at forhindre, at der gives offentlig støtte til varmepumper i områder, som er udlagt til

fjernvarme. Teknik- og Miljøafdelingen får henvendelser fra borgere, som er utilfredse med, at de ikke kan søge tilskud.

## **Borgerinddragelse**

Der udsendes invitation til borgermøderne i oktober. Invitationen målrettes husstande som ligger udenfor nuværende og kommende fjernvarmeområder.



## **Punkt 7: Drøftelse og beslutning om Klima- og Miljøudvalgets studietur til Belgien**

EMN-2022-05693

### **Bilag**

Program til Klima- og miljøudvalget - september 2023

Oplæg, EU miljø\_ Oplæg ved Danmarks faste repræsentation

Natura in a nutshell\_ oplæg ved Europa Kommissionen

Life Pact -Silkebord ENG\_ Oplæg fra besøg i Leuven ved Baptist

EC-proposal NRL\_ EU naturgenopretningsforordning\_ oplæg ved Europa Kommissionen

Sag 7 - Opsamling fra Klima- og Miljøudvalgets studietur til Belgien (1)

Sag 7 - Opsamling fra Klima- og Miljøudvalgets studietur til Belgien (2)

Sag 7 - Presentation of the Sigmoidplan\_ oplæg fra besøg ved Veerle

# 7 (Offentlig) Drøftelse og beslutning om Klima- og Miljøudvalgets studietur til Belgien

Sagsbehandler: DR30246

SagsID: EMN-2022-05693

## Resume

Klima- og Miljøudvalget var på studietur til Belgien fra 19. til 22. september 2023. Klima- og Miljøudvalget drøfter og samler op fra studieturen under dette punkt i relation til forprojekt langs Gudenåen.

## Indstilling

Teknik- og Miljøchefen indstiller til Klima- og Miljøudvalget,

- at studieturen drøftes og sættes i relation til arbejdet med forprojekt langs Gudenåen. På baggrund af udvalgets drøftelse træffes beslutning om, hvordan viden fra studieturen bedst anvendes.

## Beslutning

Drøftet. De omtalte/manglende plancher fra studieturen vedlægges protokollen.

**Ej til stede**

## Tidligere beslutninger

...

## Sagen

### Beskrivelse af sagen

Klima- og Miljøudvalget var på studietur til Belgien fra 19. til 22. september 2023. Fokus på studieturen var bl.a. inspiration, indsigt og drøftelser med relevante instanser og projekter ift. Klima- og Miljøudvalgets arbejde med Gudenåen. På turen var der således besøg i Europa-Kommissionen og i Europa-Parlamentet, besøg hos nogle af delprojekterne i SIGMA-plan (en samlet plan for sikring af Flandern mod oversvømmelser) samt møde med Central Denmark Office (CDEU).

Programmet for studieturen er vedlagt.

Præsentationer fra besøget ved Europa Kommissionen, Danmarks faste repræsentation samt besøget omkring klimatilpasning i Leuven by ved Baptist er vedlagt sagen.

Referat fra turen, samt de øvrige viste præsentationer fra de enkelte indlægsholdere, tages med til udvalgsrådet og vedlægges i protokollen.

## **Bilag**

- 1 (Program til Klima- og miljøudvalget - september 2023 - 10300430)
- 2 (Oplæg, EU miljø\_ Oplæg ved Danmarks faste repræsentation - 10310043)
- 3 (Natura in a nutshell\_ oplæg ved Europa Kommissionen - 10310040)
- 4 (Life Pact -Silkebord ENG\_ Oplæg fra besøg i Leuven ved Baptist - 10310055)
- 5 (EC-proposal NRL\_EU naturgenopretningsforordning\_ oplæg ved Europa Kommissionen - 10310035)



## **Punkt 8: Til orientering**

EMN-2022-04547

### **Bilag**

Arbejdsplan for Klima- og Miljøudvalget 2023

Afgørelse

## 8 (Offentlig) Til orientering

SagsID: EMN-2022-04547

### Beslutning

Udover nedenstående blev orienteret om

- Formandens dialog med Silkeborg Business.

Taget til efterretning.

#### Ej til stede

### Tidligere beslutninger

...

### Sagen

### Beskrivelse af sagen

A)

Opdateret arbejdsplan for Klima- og Miljøudvalget 2023 er vedhæftet som bilag. Udvalgets medlemmer forbereder evt. ønsker til kommende møder. Arbejdsplanen opdateres i overensstemmelse hermed.

B)

I forbindelse med en ansøgning om terrænregulering på Skærbækvej 114, beliggende ned til Gudenåen, fastlagde Teknik- og Miljøafdelingen afgrænsningen af den beskyttede natur på sommerhusgrunden. Ejer var uenig i denne afgrænsning og påklagede afgørelsen, da han mente, at arealet ned mod åen ikke kunne være omfattet af beskyttelsen, da dele af det tidligere har været driftet som have.

Teknik- og Miljøafdelingen vurderede, at arealerne umiddelbart op ad græsplænen på ejendommen ikke var beskyttet natur til trods for, at det ikke havde været i drift længe, da der her var forekomst af havearter og spor af en bålplads. De øvrige dele af arealerne ned mod Gudenåen vurderede Teknik- og Miljøafdelingen var omfattet af

Naturbeskyttelseslovens §3 som beskyttet mose, da der ikke havde været drift på hovedparten af arealerne i mindst 8 år og de var domineret af planter tilknyttet til mosearealer. Klagenævnet stadfæstede vores afgørelse.

Klagenævnets afgørelse er vedhæftet som bilaget.

C)

Der orienteres om miljøforhold på Grauballegaard Biogasanlæg.

## **Bilag**

1 (Arbejdsplan for Klima- og Miljøudvalget 2023 - 10279932)

2 (Afgørelse - 10301508)



## **Punkt 9: Underskriftsside**

EMN-2022-04549

## 9 (Offentlig) Underskriftsside

SagsID: EMN-2022-04549

### Beslutning

Protokollen underskrevet.

#### **Ej til stede**

Peter Sig Kristensen (Ø).

### Tidligere beslutninger

...

## Sagen

### Beskrivelse af sagen

Udvalget skal godkende beslutningsprotokollen.

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

