

# REFERAT Klima- og Miljøudvalget d. 13-04-2026

**Mødedato** Mandag d. 13. april 2026 kl. 12:30

**Mødested** D116

**Mødedeltagere** Martin Jakobsen, Rune Kristensen, Lars Faarup, Peter Sig  
Kristensen, Susanne Jacobsen, Thomas Tonsberg Schlie, Alexander  
Green

## Indholdsfortegnelse

1. Godkendelse af dagsorden.....	3
2. Godkendelse af tillæg 5 til Spildevandsplan 2022 - 2032.....	4
3. Godkendelse af henvendelse om tværkommunalt samarbejde mellem Silkeborg, Skanderborg, H...	6
4. Godkendelse af revision af regulativ for tømning af bundfældningstanke i Silkeborg kommune...	8
5. Godkendelse af forslag til tillæg 2 til Vandforsyningsplan 2022-2032.....	9
6. Drøftelse og beslutning om emner til generalforsamling i Silkeborg Forsyning A/S.....	12
7. Drøftelse og beslutning om udnævnelse af medlem fra Klima- og Miljøudvalget til Det Grønne F...	13
8. Orientering om Klimaindsats i Ejendomme.....	14
9. Orientering om Skraldival 2026.....	16
10. Behandling af anmodning fra Danmarksdemokraterne og Liberal Alliance om fremtidig priorite...	18
11. Orientering KMU 13.04.2026.....	20
12. Underskriftsside.....	21

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

### **Beslutning Klima- og Miljøudvalget den 13-04-2026**

Godkendt.

### **Beskrivelse af sagen**

Dagsordenen skal godkendes.

## **Punkt 2: 2. Godkendelse af tillæg 5 til Spildevandsplan 2022 - 2032**

25/1611

### **Resume**

Tillæg 5 til Spildevandsplan 2022 – 2032 har været i høring i 8 uger i perioden 19. december 2025 til 13. februar 2026.

Tillæg 5 omhandler følgende 5 delplaner:

1. Indsatsområder fra Vandområdeplan III for spredt bebyggelse
2. Ans: Reduktion af overløb til Ans Bæk og separatkloakering
3. Sorring: Byggemodning ved Savværksvej, kloakopland: SR56
4. Matrikel 3a, Ungstrup By, Thorning udtages af Spildevandsplanen
5. Sminge og Svostrup, præcisering af ledningstracé og pumpestationer

Der er indkommet fire skriftlige høringssvar i perioden fordelt på: et til delplan 5.1, et til delplan 5.3 og to til delplan 5.5. Høringssvarene afstedkommer ikke, at tillægget til spildevandsplanen ændres.

### **Indstilling**

Teknik- og Miljøchefen indstiller til Klima- og Miljøudvalget,

- at tillæg 5 til Spildevandsplan 2022 – 2032 godkendes.

### **Beslutning Klima- og Miljøudvalget den 13-04-2026**

Godkendt.

### **Beskrivelse af sagen**

Plan 5.1: Staten har i Vandområdeplan III udpeget et område langs St. Lyngdal Bæk, hvor Silkeborg Kommune er forpligtet til at undersøge, om der sker påvirkning af vandmiljøet fra spildevand. Der er tale om i alt fire ejendomme, hvor der skal gennemføres en blanding af arkivundersøgelser og mindre fysiske undersøgelser. Undersøgelserne er kortvarige, og der forventes kun begrænset fysisk indgriben. Formålet er at afklare, om der er behov for eventuelle tiltag for at beskytte vandløbet.

Plan 5.2: For at overholde statens Vandområdeplan II og III er det nødvendigt at nedbringe antallet af overløb med opspædet spildevand til Ans Bæk. Den planlagte separatkloakering af Ans by vil væsentlig reducere belastningen til Ans Bæk og Tange Sø.

Plan 5.3: Der skal etableres regn- og spildevandsledninger til byggemodning af lokalplan 34-005 ved Savværksvej i Sorring. Ledningstracéet krydser matrikel 8b, Sorring By, Dallerup. Forsyningen tilrettelægger arbejdet, så det gennemføres så skånsomt som muligt for lodsejeren, og der ydes kompensation efter gældende regler.

Plan 5.4: Matrikel 3a, Ungstrup By, Thorning vurderes ikke at have afledning af spildevand til vandområder. Lodsejeren vil kunne få tilladelse til etablering af et nyt, privat spildevandsanlæg. Derfor foreslås ejendommen udtaget af spildevandsplanen.

Plan 5.5: Sminge og Svostrup er allerede omfattet af gældende spildevandsplan og er planlagt til kloakering. I forbindelse med realiseringen af planen er der behov for at præcisere ledningstracé for spildevandsledninger og placering af minipumpestationer. Præciseringen sker for at sikre, at løsningen bliver teknisk og økonomisk optimal og samtidig tager størst muligt hensyn til berørte lodsejere.

Tillægget er med som bilag 1.

### **Borgerinddragelse**

Alle der har en matrikel, som berøres i tillægget, har fået et personligt brev om, at Silkeborg Kommune har et tillæg til spildevandsplanen i høring, og at de har mulighed for at lave høringssvar.

Der er indkommet fire høringssvar i perioden, der er lavet en hvidbog med høringssvar og kommunens svar, bilag 2.

De fire indkommende høringssvar er gennemgået og vurderet, at de afstedkommer ikke at tillægget til spildevandsplanen ændres.

## **Økonomi**

-

## **Bilag**

Bilag 1 - Hvidbog til Tillæg 5 til Spildevandsplan 2022 - 2032

Bilag 2 - Tillæg 5 til Spildevandsplan 2022 - 2032

# Punkt 3: 3. Godkendelse af henvendelse om tværkommunalt samarbejde mellem Silkeborg, Skanderborg, Horsens og Ikast-Brande kommuner om natur og biodiversitet samt status på arbejdet

25/10411

## Resume

Silkeborg Kommune har et betydeligt potentiale for at styrke natur- og biodiversitetsindsatsen gennem et tættere samarbejde med Skanderborg, Ikast-Brande og Horsens Kommuner. På tværs af kommunerne findes nogle af Danmarks mest værdifulde naturtyper og sammenhængende landskaber, som kan danne grundlag for en koordineret, strategisk langsigtet indsats.

Silkeborg Kommune er udpeget som Living Lab i forskningsprojektet TRANSFORM. Dette giver en unik mulighed for at etablere et fælles projekt, hvor kommuner, lodsejere, borgere og forskere sammen udvikler et billede på et fremtidssikret landskab.

I 2026 fokuseres på en projektbeskrivelse samt et indledende arbejde omkring geografisk analyse, inddragelse af borgere og lodsejere samt samarbejde med lokale initiativer som Natur Midtjylland. Dette sker i regi af TRANSFORM.

Byrådet har afsat 1 mio. kr. årligt i 2026 og 2027.

Teknik- og Miljøafdelingen foreslår, at henvendelsen i bilag 1 sendes til nabokommunerne for at undersøge samarbejdsmuligheder om visionen Jyllands Grønne Hjerte.

## Indstilling

Teknik- og Miljøchefen indstiller til Klima- og Miljøudvalget,

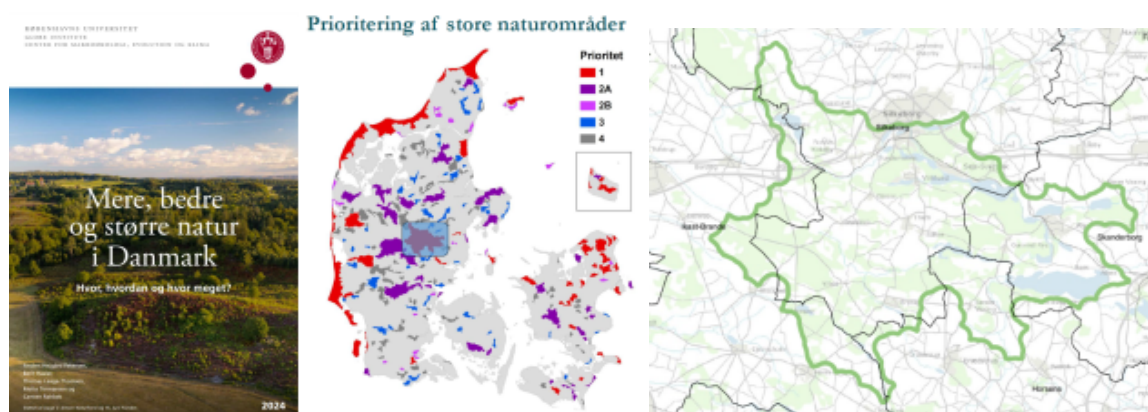
- at henvendelse fra Klima- og Miljøudvalgets formand (jf. bilag 1) til Skanderborg, Ikast-Brande og Horsens Kommuner, med henblik på at afsøge et tværkommunalt samarbejde om natur og biodiversitet, godkendes.

## Beslutning Klima- og Miljøudvalget den 13-04-2026

Godkendt med supplerende bemærkninger.

## Beskrivelse af sagen

Københavns Universitets rapport ”Mere, bedre og større natur i Danmark” fremhæver et stort område på tværs af Silkeborg, Horsens, Ikast-Brande og Skanderborg Kommune, som et af de mest betydningsfulde geografiske områder for national biodiversitet. Rapporten viser, at området rummer et stort potentiale for etablering af ny natur, der kan binde eksisterende natur sammen og styrke de økologiske sammenhænge og skabe store selvforvaltende naturområder.



Det er på den baggrund vurderingen, at et tværkommunalt samarbejde kan:

- styrke biodiversiteten via sammenhængende korridorer,
- skabe et større sammenhængende, robust og selvforvaltende naturområde,

- sikre at arealer, der udtages i forbindelse med Grøn Trepert udvikler en høj naturtilstand
- give bedre forudsætninger for fondssøgning og ekstern finansiering,
- give bedre muligheder for at arbejde med et bæredygtigt og naturbaseret lokalområde som basis for alternativ erhvervsudvikling

18. august 2025 havde Silkeborg inviteret De Grønne Råd og de politiske fagudvalg fra alle fire kommuner til oplæg og inspirationstur til den sydlige del af Silkeborg Kommune.

Den 1. september besluttede Klima- og Miljøudvalget at: ”Mulighederne og potentialerne for tværkommunalt samarbejde om naturområder undersøges nærmere på baggrund af tilkendegivelserne fra turen”.

På baggrund af dette rettede Silkeborg administrativ henvendelse til Skanderborg, Ikast-Brande og Horsens Kommuner og efterfølgende afsatte Byrådet 1 mio. kr. i 2026 og 2027 til arbejdet jf. Budgetaftale for 2026 og overslagsårene til 2029.

## Status

Geografien er udpeget som Living Lab i et omfattende forskningsprojekt, TRANSFORM, som omhandler transformation af landskabet. Samtidig har Silkeborg Kommune opstartet et samarbejde med det borgerdrevne projekt Alling Naturpark i Skanderborg kommune og der er dialog med Borgergruppen Natur Midtjylland i Silkeborg kommune.

Områdets naturmæssige potentiale, det lokale engagement samt udpegningen som Living Lab giver en unik mulighed for at etablere et fælles projekt, hvor kommuner, lodsejere, borgere og forskere sammen udvikler et billede på et fremtidssikret landskab og imødekommer kommende natur- og klimakrav, herunder bl.a. Naturgenopretningsforordningen, biodiversitetsloven og natur i Grøn Trepert.

I 2026 fokuseres på en projektbeskrivelse samt et indledende arbejde omkring geografisk analyse. Sideløbende arbejdes der i samarbejde med TRANSFORM med nye tanker og strategier for fremtidens natur- og landskabsforvaltning med fokus på biodiversitet, lokal identitet og nye naturbaserede erhvervs muligheder. Der fokuseres på bred inddragelse af borgere og lodsejere, samarbejde med lokale initiativer, samt udvikling af scenarier for landskabstransformation.

Der er jf. bilag 1 udarbejdet en henvendelse for en politisk kontakt til nabokommunerne for at undersøge samarbejds muligheder om natur og biodiversitet for en mulig vision om ”Jyllands Grønne Hjerte”.

Silkeborg Kommune har afsat 1 mio. kr. i 2026 og 1 mio. kr. i 2027 i Budgetaftale for 2026 og overslagsårene til 2029 til at tage initiativ til at samle nabokommuner og øvrige interessenter med det formål at skabe et sammenhængende naturområde på tværs af kommunegrænser.

## Borgerinddragelse

Silkeborg Kommune har fået foretaget en analyse af civilsamfundets muligheder og lokaliseret oplagte borgergrupper og organisationer som udgangspunkt for lokalforankret naturgenopretning, på tværs af kommunegrænserne. Dette arbejde vil danne grundlag for det videre arbejde med borgerinitiativer.

Silkeborg kommune er i dialog med Natur Midtjylland. De er en borgergruppe i den sydlige del af Silkeborg Kommune, som arbejder med borgernes muligheder for at bidrage ind i arbejdet.

## Bilag

Bilag 1 - Brev fra Klima og Miljøudvalget til Horsens, Ikast-Brande og Skanderborg Kommuner

## **Punkt 4: 4. Godkendelse af revision af regulativ for tømning af bundfældningstanke i Silkeborg kommune**

22/1142

### **Resume**

Silkeborg Kommune har i samarbejde med Silkeborg Forsyning udarbejdet et revisionsforslag af regulativ for tømning af bundfældningstanke i Silkeborg Kommune.

Revisionen indeholder kun redaktionelle ændringer. Revisionen har til formål at afhjælpe sproglige uklarheder og indarbejder de erfaringer som kommunen har, ved administration af det gældende regulativ. Revisionen er med til at styrke Silkeborg Kommunes myndighedsarbejde og Silkeborg Forsynings kundeservice.

### **Indstilling**

Teknik- og Miljøchefen indstiller til byrådet,

- at revisionsforslaget godkendes.

### **Beslutning Klima- og Miljøudvalget den 13-04-2026**

Godkendt.

Alexander Green (DD) stemmer imod, idet der ikke er gjort nok for, at det er skrevet i et inkluderende lixtal.

### **Beskrivelse af sagen**

Silkeborg Kommune har i samarbejde med Silkeborg Forsyning udarbejdet et revisionsforslag af regulativet for den obligatoriske ordning for tømning af bundfældningstanke i Silkeborg Kommune.

Revisionen indeholder kun redaktionelle ændringer. Revisionen har til formål at afhjælpe sproglige uklarheder og indarbejde de erfaringer, som kommunen har ved administration af det gældende regulativ. Revisionen er med til at styrke Silkeborg Kommunes myndighedsarbejde og Silkeborg Forsynings kundeservice.

Af bilaget til dette dagsordenspunkt ses både det gældende regulativ og revisionsforslaget.

Kolonne 1: Gældende regulativ for tømning af bundfældningstanke.

Kolonne 2: Forslag til revision til regulativ for tømning af bundfældningstanke.

### **Ved revisionen opnår Silkeborg Forsyning og Silkeborg Kommune følgende:**

- Afhjælper sproglige uklarheder for at sikre en styrket tolkning i den daglige myndighedsadministration og kundeservice ifm. tønningsordningen.
- Sikre et styrket grundlag til behandling af kundehenvendelser i Silkeborg Forsyning, som er omfattet af tønningsordningen.

### **Bilag**

Bilag 1 - Bilag til dagsordenspunkt om revision af regulativ for tømning af bundfældningstanke

# Punkt 5: 5. Godkendelse af forslag til tillæg 2 til Vandforsyningsplan 2022-2032

25/2635

## Resume

Efter dialog med Silkeborg Forsyning, foreslår Teknik- og Miljøafdelingen, at der indføres/redigeres i 26 punkter i Silkeborg Vands handleplan i Vandforsyningsplanen 2022-2032.

Der er samtidig et ønske om nogle generelle ændringer under Silkeborg Vands handleplan i Vandforsyningsplanen. Ændringerne vedrører blandt andet beskrivelsen af miljø-, og servicemål, hvor servicemål ikke eksisterer længere i forhold til den økonomiske regulering, og derfor ønskes fjernet fra planen. De nye mål er: Miljø-, forsyningssikkerhed, sundhed, klima og natur. Beskrivelsen af målene findes i bilag.

## Indstilling

Teknik- og Miljøchefen indstiller til byrådet,

- at forslag til tillæg 2 til vandforsyningsplan 2022-2032 godkendes og sendes i otte ugers offentlig høring.

## Beslutning Klima- og Miljøudvalget den 13-04-2026

Udvalget anbefaler ikke, at vandforsyningsplanen godkendes og sendes i offentlig høring i den nuværende form.

Udvalget ønsker, at der udarbejdes en ny sag til behandling i Klima- og Miljøudvalget og Byrådet.

## Beslutning Klima- og Miljøudvalget den 03-11-2025

Punktet blev udsat.

Ej til stede Martin Jakobsen (C)

## Supplerende beskrivelse af sagen

Sagen blev udsat på mødet 3. november 2025 og genfrestartes nu efter yderligere dialog med Silkeborg Forsyning og intern gennemgang.

Generelt om ændringerne:

- Handleplanen på redygtig produktion fjernes.
- Der tilføjes 6 nye handleplaner.
- Der rettes i 9 eksisterende handleplaner.

Der er foretaget flere justeringer og præciseringer i bilaget, herunder:

- Hvordan krisesituationer/forureninger håndteres bedst muligt (tekst som i liste fra sidste dagsordenspunkt).
- Promovering af vandforsyningen og grundvandsbeskyttelse FJERNES.
- Fålsomme/kritiske forbrugere opspores inden en krisesituation opstår OMFORMULERES TIL Der arbejdes hen imod at danne et overblik over fålsomme forbrugere og dette gøres i samarbejde med Silkeborg Kommune.
- Der udarbejdes en plan for hvordan Silkeborg Vand bliver energi- og CO2-neutrale FJERNES.
- Silkeborg Vand skal give deres forsyningssikkerhed OMFORMULERES TIL Silkeborg Vand skal påbegynde arbejdet med at afsøge nye kildepladsmuligheder for at højne forsyningssikkerheden.
- Silkeborg Vand skal have en på redygtig forsyning (tekst som i liste fra sidste dagsordenspunkt).
- Brandhaner kan levere nok vand FJERNES
- Silkeborg Vand har en proaktiv håndtering af potentielle vandforureninger OMFORMULERES TIL Silkeborg Vand tilstræber at have en mere proaktiv håndtering af potentielle vandforureninger.
- Silkeborg Vand lade optimerer og tilpasser værkerne og beholderne for at sikre den bedste drikkevandskvalitet OMFORMULERES TIL Silkeborg Vand tilstræber lade optimering og tilpasning på værkerne og beholderne samt høj hygiejne ved og omkring produktionen.

- Silkeborg Vand skal deltage i fælles vandsamarbejde om grundvandsbeskyttelse ved hjælp af blandt andet skovrejsning FJERNES.
- Silkeborg Vand sikrer sig mod tyveri, hærverk og IT-sikkerhed (tekst som i liste fra sidste dagsordenspunkt!).
- Silkeborg Vand tilstræber etablering af nye forbindelser og ringforbindelser, der kan sikre forsyningen af drikkevand til forbrugerne OMFORMULERES TIL Silkeborg Vand bør tilstræbe etablering af nye forbindelser og ringforbindelser, der kan sikre forsyningen af drikkevand til forbrugerne.
- Knudlund Vandværk skal råde over mindst 2 produktionslinjer OMFORMULERES TIL Knudlund Vandværk bør råde over mindst to produktionslinjer.
- Silkeborg Vand skal arbejde frem mod en ny boring på lokalitet opstrøms industriområdet ved Knudlund Vandværk OMFORMULERES TIL Silkeborg Vand bør arbejde på at få en ny boring på lokalitet opstrøms industriområdet
- Silkeborg Vand skal overvåge vandspildet og tilstræbe at komme under eller vedligeholde forrige års vandspild OMFORMULERES TIL Silkeborg Vand opgør vandspildet på hovedledninger og forsyningsledninger mindst en gang årligt og vedligeholder et stadigt lavt vandspild.
- Nyt punkt tilføjet om økonomisk bæredygtighed: Silkeborg Vand skal sikre, at indtægterne og finansieringen modsvarer udgifterne til vedligeholdelse og udbygning, som bl.a. fremgår af deres investeringsplan. De forventede fremtidige udgifter indarbejdes i investeringsplanen, som liggende vedligeholdes.

Der er samtidig et ønske om nogle generelle ændringer under Silkeborg Vands handleplan i Vandforsyningsplanen, der omhandler bl.a. beskrivelsen af miljø-, og servicemål, hvor servicemål ikke eksisterer længere i forhold til den økonomiske regulering. De nye mål er: miljø-, forsyningsikkerhed-, sundhed-, klima-, natur- og energieffektivitetsmål. Beskrivelsen af målene findes i bilag.

Indstilling og den overordnede ramme for forslaget er ændret. Ved godkendelse sendes forslaget i 8 ugers offentlig høring.

## Beskrivelse af sagen

Silkeborg Vand, foreslår Teknik- og Miljøafdelingen, at der indføres/redigeres i 26 punkter i Silkeborg Vands handleplan i Vandforsyningsplanen 2022-2032. Se alle nye/reviderede punkter i handleplanen i bilag.

De nye/redigerede punkter i handleplanen skal blandt andet sikre, at:

- Årskrisesituationer/forureninger håndteres bedst muligt
- Promovering af vandforsyningen og grundvandsbeskyttelse
- Følgesøgende/kritiske forbrugere opspores inden en krisesituation opstår
- Der udarbejdes en plan for hvordan Silkeborg Vand bliver energi- og CO2-neutrale
- Silkeborg Vand får sikret deres forsyningsikkerhed
- Silkeborg Vand har en bæredygtig forsyning
- Brandhænder kan levere nok vand
- Silkeborg Vand har en proaktiv håndtering af potentielle vandforureninger
- Silkeborg Vand liggende optimerer og tilpasser værkkerne og beholderne for at sikre den bedste drikkevandskvalitet
- Silkeborg Vand skal deltage i fælles vandsamarbejde om grundvandsbeskyttelse ved hjælp af blandt andet skovrejsning
- Silkeborg Vand sikrer sig mod tyveri, hærverk og IT-sikkerhed
- Silkeborg Vand får etableret nye forbindelser og ringforbindelser, der kan sikre forsyningen af drikkevand til forbrugerne
- Knudlund Vandværk skal råde over mindst 2 produktionslinjer
- Silkeborg Vand skal arbejde frem mod en ny boring på lokalitet opstrøms industriområdet ved Knudlund Vandværk

-Å Å Å Å Å Å Å Å Silkeborg Vand skal overvåge vandspildet og tilstræbe at komme under eller vedligeholde forringe Års vandspild

Å

Der er samtidig et ønske om nogle generelle ændringer under Silkeborg Vands handleplan i Vandforsyningsplanen der omhandler bl.a. beskrivelsen af miljø-, og servicemål, hvor servicemål ikke eksisterer længere i forhold til den økonomiske regulering. De nye mål er: Miljø, forsyningsikkerhed, sundhed, klima og natur. Beskrivelsen af målene findes i bilag.

## **Borgerinddragelse**

Forslag til tillæg 2 kommer i 8 ugers offentlig høring.

## **Økonomi**

Ændringerne i Silkeborg Vands handleplan kan medføre en stigning i vandtaksten.

## **Bilag**

Bilag 1 - Bilag- Ny og ændret handleplan i tillæg 2 til Vandforsyningsplan for Silkeborg Vand

Bilag 2 - Bilag revideret 11.03.2026

# Punkt 6: 6. Drøftelse og beslutning om emner til generalforsamling i Silkeborg Forsyning A/S

26/7873

## Resume

Byrådet skal i forbindelse med sagen drøfte og tage stilling til, hvor vidt man har yderligere emner, som ønskes behandlet på den ordinære generalforsamling i Silkeborg Forsyning A/S 26. maj 2026.

## Indstilling

Teknik- og Miljøchefen indstiller til byrådet,

- at dagsorden til generalforsamling i Silkeborg Forsyning A/S drøftes
- at der på baggrund af drøftelsen træffes beslutning om eventuelle emner til behandling på generalforsamling.

## Beslutning Klima- og Miljøudvalget den 13-04-2026

Udvalget anbefaler følgende temaer til dagsordenen for generalforsamlingen:

- Plan for det nye rensningsanlæg, inkl. forventet økonomi.
- Orientering om tidligere undersøgelser af muligheder for vindmøller i regi af Silkeborg Forsyning. I forbindelse med punktets behandling udleveres til ejer notat af 30. januar 2025 udarbejdet af Added Values. Notatet udleveres i sin helhed.
- Fremtidig placering af generalforsamlingen, således at flest mulige politikere kan deltage.
- Sammenligning af takster med andre kommuner.
- Data på u hensigtsmæssig udledning af spildevand i naturen.
- Silkeborg Forsynings arbejde med grundvandsbeskyttelse

## Beskrivelse af sagen

Byrådet vedtog 28. november 2023 ([sag nr. 21](#)) retningslinjer for emner til generalforsamlinger i Silkeborg Forsyning. I henhold til disse retningslinjer skal der behandles en politisk drøftelses- og beslutningssag om mulige emner til dagsordenen for den kommende generalforsamling i Silkeborg Forsyning, herunder af hensyn til den politiske forvaltning af Klima- og Miljøudvalgets ressortområde.

Generalforsamlingen afholdes i år 26. maj 2026. Borgmesteren fungerer som kommunens repræsentant på generalforsamlingen, men alle byrådsmedlemmer modtager en invitation til at overvære generalforsamlingen.

Silkeborg Kommune har ikke modtaget dagsordenen fra Silkeborg Forsyning endnu, da denne behandles i bestyrelsen 7. maj 2026. Udgangspunktet for indholdet af generalforsamlingens dagsorden og dermed byrådets drøftelse er ifølge selskabets vedtægter følgende punkter:

- Valg af dirigent
- Forelæggelse af årsrapport til godkendelse
- Beslutning om anvendelse af overskud eller dækning af underskud i henhold til den godkendte årsrapport
- Godkendelse af bestyrelshonorar
- Valg af medlemmer til bestyrelsen
- Valg af revisor

# **Punkt 7: 7. Drøftelse og beslutning om udnævnelse af medlem fra Klima- og Miljøudvalget til Det Grønne Råd**

25/33682

## **Resume**

Det Grønne Råd i Silkeborg Kommune har til opgave at rådgive kommunen om generelle og principielle spørgsmål om natur, vandmiljø og friluftsliv. Rådet består af repræsentanter fra institutioner, interesseorganisationer og politikere. Der er udpeget 2 medlemmer fra Klima- og Miljøudvalget.

Da det ene medlem fra Klima- og Miljøudvalget, Peter Sig Kristensen, har søgt om udtræden af Byrådet, skal der udpeges et nyt medlem fra udvalget.

## **Indstilling**

Teknik- og Miljøchefen indstiller til Klima- og Miljøudvalget,

- at udvalget drøfter og træffer beslutning om udnævnelse af medlem fra Klima- og Miljøudvalget til Det Grønne Råd

## **Beslutning Klima- og Miljøudvalget den 13-04-2026**

Rune Kristensen (A).

## **Beskrivelse af sagen**

Det Grønne Råd i Silkeborg Kommune har til opgave at rådgive kommunen om generelle og principielle spørgsmål om natur, vandmiljø og friluftsliv.

Rådet består for nuværende af repræsentanter fra 11 institutioner og interesseorganisationer.

Rådet består ud over interesseorganisationerne af to politikere fra Klima- og Miljøudvalget og én politiker fra Kultur- og Fritidsudvalget.

Klima- og Miljøudvalget behandlede sag om nedsættelse af Det Grønne Råd i indeværende byrådsperiode på deres møde 14. januar 2026.

Næste møde i Det Grønne Råd er 23. april 2026.

Formand og næstformand er for nuværende medlemmer af Klima- og Miljøudvalget. Da næstformanden, Peter Sig Kristensen fra Klima- og Miljøudvalget har søgt om udtræden af Byrådet, skal der udpeges et nyt medlem fra udvalget til posten som næstformand i Det Grønne Råd.

## **Punkt 8: 8. Orientering om Klimainsats i Ejendomme**

26/1200

### **Resume**

I løbet af 2025 har Ejendomme udviklet et fælles værktøj, der skal gøre bæredygtighed til en naturlig del af alle Ejendommens ansvarsområder – fra nybyggeri, drift og vedligehold til flådestyring og energi. Værktøjet, Klimakort & Kompas, er nu færdigudviklet, og implementeringen gennemføres i 2026. Arbejdet understøtter samtidig realiseringen af Silkeborg Kommunes Klimaplan.

### **Indstilling**

Teknik- og Miljøchefen indstiller til Klima- og Miljøudvalget,

- at orienteringen om bæredygtighedsværktøjet 'Klimakort og kompas' tages til efterretning.

### **Beslutning Klima- og Miljøudvalget den 13-04-2026**

Taget til efterretning.

### **Beskrivelse af sagen**

Med afsæt i Silkeborg Kommunes Ejendomspolitik 2030 og indsatserne i Ejendomsstrategien arbejdes der på at gøre de politiske klima- og bæredygtighedsmål brugbare i hverdagen i hele Ejendomsstabens opgaver – fra drift og vedligehold til projekter, indkøb og udvikling.

Samtidig går udviklingen hurtigt. Når driften fylder i hverdagen, kan det være svært at gennemskue, hvor der opnås størst effekt, og hvilke valg der i praksis er de mest bæredygtige. Derfor er der brug for et fælles udgangspunkt på tværs af hele Ejendomsstaben. Derfor er der udviklet et værktøj, som kaldes Klimakort & Kompas.

Klimakort & Kompas er Ejendomsstabens fælles bæredygtighedsværktøj, der gør det lettere at arbejde med bæredygtighed i det daglige

- Kompasset sætter en fælles retning, mål og prioriteringer frem mod 2030 og justeres årligt.
- Klimakortet omsætter retningen til konkrete handlinger gennem temaer, indsatsområder og handleplaner for hvert fagområde, så det er tydeligt, hvad der kan bidrages med i praksis.

Der er udvalgt fire temaer, hvor Ejendomme både har et stort potentiale for effekt og gode muligheder for at handle direkte: CO2 & energi, ressourceeffektivitet & cirkularitet, klimatilpasning samt sundhed & indeklima.

Værktøjet bidrager til et fælles sprog og en fælles retning, gør bæredygtighed mere konkret og styrbar og hjælper med at omsætte Ejendomspolitik 2030 til handling i hverdagen. Samtidig reduceres usikkerhed i prioriteringer, og der skabes mere ensartede valg på tværs, så løsninger i højere grad understøtter både klimaeffekt og kerneopgaven.

### **Bidrag til realisering af Klimaplan 2045**

Udarbejdelsen af Klimakort & Kompas understøtter flere handlinger i Silkeborg Kommunes Affalds- og Ressourceplan og bidrager til realiseringen af Klimaplan 2045.

Som det fremgår af Silkeborg Kommunes klimaregnskab for Silkeborg Kommune som virksomhed, kom ca. 2877 tons CO2 – svarende til knap 48 % af kommunens positive CO2-udledninger – i 2024 fra kommunens bygninger. Udledninger fra Silkeborg Forsyning tæller ikke med i regnskabet, da Silkeborg Forsyning har sit eget regnskab, men tælles disse med forhøjes udledningen med 2072 tons CO2 fra Silkeborg Forsynings bygninger i 2024. Dermed er mange af Silkeborg Kommunes CO2-udledninger fra kommunens ejendomme. Da regnskabet opgøres for scope 1 og 2, er det især bygningsdrift og energiforbrug, der driver udledningerne.

Der er samtidig igangsat en analyse af kommunens CO2-udledninger fra varer og tjenesteydelser (scope 3). Når disse udledninger medregnes, forventes klimaaftrykket fra drift, vedligehold og anlæg af kommunens bygninger at være væsentligt højere. Byrådet skal senere på året tage stilling til, om der skal arbejdes videre med målsætninger for scope 3.

Her kan Klimakort & Kompas bidrage ved at gøre det lettere at træffe mere bæredygtige valg i hverdagen – og dermed reducere udledningerne i scope 3.

Det forventes desuden, at værktøjet kan fungere som afsæt for en styrket dialog med den lokale bygge- og anlægsbranche med henblik på at udvikle et kodeks for bæredygtigt byggeri, som er en af handlingerne i Klimaplan 2045.

## **Bilag**

Bilag 1 - 20260226 Ejendomme KlimaKort og Kompas

## **Punkt 9: 9. Orientering om Skraldival 2026**

26/6939

### **Resume**

For 5. år i træk afholdes genbrugsfestivalen Skraldival i uge 38. Projektgruppen består af Silkeborg Bibliotekerne, Silkeborg Forsyning og Silkeborg Kommune. Projektgruppen har drøftet mulige temaer for Skraldival 2026.

Temaer for 2026 er madspild, grønne fællesskaber og vaner/forbrug.

### **Indstilling**

Teknik- og Miljøchefen indstiller til Klima- og Miljøudvalget,

- at orientering om temaramme for Skraldival 2026 tages til efterretning.

### **Beslutning Klima- og Miljøudvalget den 13-04-2026**

Taget til efterretning.

### **Beskrivelse af sagen**

Skraldival er Silkeborg Kommunes genbrugsfestival, som er en inspirerende festival dedikeret til emner som mindre forbrug, affaldsminimering, genbrug og bæredygtighed. Skraldival har til formål at oplyse og uddanne både børn og voksne til at forbruge og håndtere deres affald på bedst mulig vis. Skraldival afvikles nu for 5. år i træk, og har været en stor succes med stigende tilslutning fra både borgere og frivillige samarbejdspartnere, og succesen gentages derfor i 2026 i uge 38.

Planlægningen af Skraldival 2026 er i gang, og temarammen udvikles i samarbejde mellem Silkeborg Bibliotekerne, Silkeborg Forsyning og Silkeborg Kommune.

Temarammen fastlægger, hvilke aktiviteter og områder, der sættes fokus på under festivalen. Skraldivalugen bygges op af aktiviteter for børn og unge samt workshops for voksne i hverdagene, og ugen afsluttes med en markedsdag lørdag 19. september.

Skraldival gennemføres i uge 38 fra 12. til 19. september 2026.

Skraldival understøtter adskillige af handlingerne i Silkeborg Kommunes Affalds- og Ressourceplan, f.eks. formidling til børn om affaldsproblematikker samt informationskampagner om affaldets videre rejse.

### **Temaer for 2026 (ideer)**

Madspild:

Fokus på forskellen på madaffald og madspild. Se hvor madaffaldet ender. Udnyt dine råvarer med madspildstips, opskrifter, workshops, fermentering, æblepresning.

Grønne fællesskaber:

Spilleaften med klima/affaldshistorie, Repair cafe, sammen om at samle affald, mød grønne fællesskaber fra vores område, brug rester fra klædeskabet.

Vaner, forbrug og affaldsminimering:

Foredrag om vaner eller adfærdsdesign, forlæng levetiden på din elektronik, kemi i dine indkøb, virksomhedsbesøg hos en genbrugsvirksomhed.

Festivalen er finansieret af allerede afsatte midler i Affalds- og Ressourceplanen, som finansieres af affaldsgebyret for husholdninger. Dette er også grunden til, at festivalen primært er rettet mod private borgere. Der er afsat 150.000 kr. og 250 arbejdstimer.

## **Borgerinddragelse**

.

## **Økonomi**

.

# **Punkt 10: 10. Behandling af anmodning fra Danmarksdemokraterne og Liberal Alliance om fremtidig prioritering af solcelleparker og vindmølleprojekter i Silkeborg Kommune**

26/7600

## **Resume**

Byrådsgrupperne for Danmarksdemokraterne og Liberal Alliance har anmodet om at få en sag på byrådets dagsorden om fremtidig prioritering af solcelleparker og vindmølleprojekter i Silkeborg.

## **Indstilling**

Borgmesteren fremsender sagen til byrådets behandling

## **Beslutning Klima- og Miljøudvalget den 13-04-2026**

Et flertal i udvalget bestående af Socialdemokratiet, Venstre, Konservative og Enhedslisten

anbefaler, at forslaget fra Danmarksdemokraterne og Liberal Alliance ikke vedtages.

Danmarksdemokraterne anbefaler, at forslaget fra Danmarksdemokraterne og Liberal Alliance vedtages.

Udvalget besluttede i forlængelse heraf, at der som en del af det videre arbejde med vedvarende energianlæg, jf. vedtagne Tillæg nr. 20 for tekniske anlæg 24. juni 2025, udarbejdes et notat/redegørelse, som belyser potentialerne for solceller på såvel kommunale som private bygninger, samt mulighederne for at opsætte solceller langs motorveje.

## **Beslutning Byrådet den 26-03-2026**

Venstre (V) ved Susanne Jakobsen forslår:

"At der gives høj prioritet til etablering af solceller på såvel kommunale som private bygninger.

At der i samarbejde med Vejdirektoratet fokuseres på mulighederne for at opsætte solceller langs motorvej, herunder den kommende Hærvejsmotorvej.

At vi tager afsæt i tillægget til kommuneplanen vedr. vedvarende energianlæg, herunder med hensyn til arealbegrænsning og hensyntagen til naboer og lokal områder."

At spørgsmålet om vedvarende energianlæg henvises til behandling i Klima- og Miljø udvalget, der kommer med et oplæg til byrådets behandling.

Borgmesteren vurderede, at der er tale om et procedureforslag og satte det til afstemning:

For forslaget stemte: Socialdemokratiet (A), Venstre (V), Radikale Venstre (B) og Konservative Folkeparti (C).

Imod stemte Danmarksdemokraterne (Æ), Liberal Alliance (I), Enhedslisten (Ø), Socialistisk folkeparti (F) og Dansk Folkeparti (O).

Forslaget blev godkendt.

Fraværende: Kristian Stride (A) i stedet deltog Anders Løvbjerg (A), Birgitte Nielsen (A) i stedet deltog Peter Baggerman (A), Lars Faarup (A) i stedet deltog Helle Præcius Busk (A), Rune Kristensen (A) i stedet deltog Linda Lyngsøe (A), Steen Vindum (V) i stedet deltog Helga Sandorf Jacobsen (V), Martin Jakobsen (C) i stedet deltog Morten Riis Skydsgaard (C), Signe Haahr Lindegaard (Ø) i stedet deltog Line Skipper (Ø) og Johan Brødsgaard (B) i stedet deltog Carsten Bjerre (B).

## Beskrivelse af sagen

Byrådsgrupperne for Danmarksdemokraterne og Liberal Alliance ønsker at byrådet behandler følgende:

”Resume

Danmarksdemokraterne og Liberal Alliance foreslår, at Silkeborg Kommune træffer en overordnet politisk beslutning om ikke at arbejde videre med etablering af solcelleparker og vindmøller i kommunen. Forslaget begrundes blandt andet med betydelig lokal modstand mod sådanne projekter. Ydermere har Energinet meldt ud, at elnettet ikke har kapacitet til flere VE-anlæg. I stedet foreslås det, at kommunen prioriterer andre former for vedvarende energiløsninger, som i mindre grad påvirker borgere og landskaber, eksempelvis solceller på eksisterende bygninger, i forbindelse med støjværn og lignende.

Forslaget har desuden til formål at frigøre administrative ressourcer, som i dag anvendes på behandling af projekter vedrørende solcelleparker og vindmøller, til andre udviklingsprojekter, herunder projekter der kan understøtte vækst i kommunens erhvervsliv. I skriftligt svar til Danmarksdemokraterne, anslår forvaltningen, at de akkurat nu bruger ét årsværk fordelt på to medarbejdere til de to aktive ansøgninger (Grølsted og Aunbjerg).

Indstilling

Det indstilles, at Byrådet:

Beslutter, at Silkeborg Kommune ikke arbejder videre med planlægning for etablering af nye solcelleparker og vindmølleprojekter i det åbne land og naturen, nu og i fremtiden.

Beskrivelse af sagen

Silkeborg Kommune har i de senere år modtaget en række henvendelser og projektforslag vedrørende etablering af større anlæg til vedvarende energi, herunder solcelleparker og vindmøller.

I forbindelse med konkrete projekter, blandt andet i områderne omkring Vrads, Hjøllund og Gubsøtoften, har der været en betydelig lokal mobilisering og modstand fra borgere og lokalsamfund. Mange borgere har givet udtryk for bekymring for blandt andet landskab og natur påvirkninger, gener fra støj og skyggekast samt ændringer i lokalmiljøet.

Efter Danmarksdemokraterne og Liberal Alliances opfattelse har disse sager tydeligt vist, at der i flere lokalsamfund er begrænset opbakning til etablering af større energianlæg i det åbne land i Silkeborg Kommune.”

Lovgrundlag

§ 11, stk. 1, 1. pkt. i lov om kommunernes styrelse, hvorefter ethvert medlem af byrådet for byrådet kan indbringe ethvert spørgsmål samt fremsætte forslag til beslutninger

## Bilag

Bilag 1 - Notat til initiativretssag om stop af planlægning for vindmøller og solcelleparker.pdf

## **Punkt 11: 11. Orientering KMU 13.04.2026**

25/33605

### **Beslutning Klima- og Miljøudvalget den 13-04-2026**

Taget til efterretning.

Opfordring til deltagelse i Naturmødet i Hirtshals og Klimafolkemødet i Middelfart.

#### **Beskrivelse af sagen**

A)

#### **Arbejdskalender for Klima- og Miljøudvalget 2026 er bilagt.**

B)

#### **Klage over juletræer inden for fortidsmindebeskyttelseslinjen**

8. september 2025 stadfæstede Miljø- og Fødevareklagenævnet Silkeborg Kommunes afgørelse om afslag på juletræer inden for fortidsmindebeskyttelseslinjen (Miljø- og Fødevareklagenævnets sagsnr. 24/07364). Afgørelsen var påklaget af ejendommens ejer. Miljø- og Fødevareklagenævnet gjorde opmærksom på, at det er nævnets praksis at anse tilplantning med juletræer inden for fortidsmindebeskyttelseslinjen som omfattet af forbuddet mod tilplantning. Miljø- og Fødevareklagenævnet fandt ikke grundlag for at tilsidesætte Silkeborg Kommunes vurdering af, at juletræernes rodnet kan påvirke de arkæologiske lag omkring fortidsmindet. Samtidig var det klagenævnets vurdering, at juletræsbeplantningen begrænser ind- og udsynet til og fra fortidsmindet og forringer værdien, oplevelse og forståelse af fortidsmindet som landskabelement. Klagenævnet lagde desuden vægt på, at praksis er restriktiv samt at en dispensation til det ansøgte vil kunne medføre en uønsket præcedensvirkning i lignende sager.

C)

#### **Klage over stensætning inden for søbeskyttelseslinjen**

18. december 2025 stadfæstede Miljø- og Fødevareklagenævnet Silkeborg Kommunes afgørelse om dispensation til skrånende stensætning inden for søbeskyttelseslinjen på sømatrikel ud til Silkeborg Langsø (Miljø- og Fødevareklagenævnets sagsnr. 25/03695). Afgørelsen var påklaget af Danmarks Naturfredningsforening, Silkeborg. Klagenævnet bemærkede at stensætningen, som blev anlagt i forlængelse af et terrænreguleret areal, sikrede arealet mod fremtidige oversvømmelser, så der er adgang til arealet. Klagenævnets vurdering var, at det ansøgte ikke ville forringe den landskabelige værdi og oplevelse af Silkeborg Langsø, da stensætningen ville blive etableret med natursten, herunder marksten eller mindre kampesten. Dermed vil projektet fremstå som en naturlig skråning i sølandskabet. Endvidere lagde klagenævnet vægt på, at vilkår i dispensationen ville sikre den § 3 beskyttede rærbramme samt risikoen for erosion af materialer ud i søen og rørskovene, som følge af etableringen af stensætningen.

D)

#### **Politianmeldelse vedr. overtrædelse af offentlighedens adgang til naturen**

Silkeborg Kommune har politianmeldt en lodsejer, da lodsejeren ikke har efterkommet kommunens påbud om fjernelse af adgangs begrænsende skilte på ejendommen. Skiltene strider mod reglerne om offentlighedens adgang til naturen, som er sikret i naturbeskyttelsesloven kapitel 4.

#### **Bilag**

Bilag 1 - Arbejdskalender for Klima- og Miljøudvalget 2026.docx

## **Punkt 12: 12. Underskriftsside**

### **Beslutning Klima- og Miljøudvalget den 13-04-2026**

..

#### **Beskrivelse af sagen**

Udvalget skal godkende beslutningsprotokollen.

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