

# REFERAT Klima-, Miljø- og Naturudvalget d. 03-06-2026

**Mødedato** Onsdag d. 03. juni 2026 kl. 15:00

**Mødested** Lokale 0.22

**Mødedeltagere** Jesper Hartøft, Charlotte Pil Nielsen, Jarl Falk Sabroe, Morten Stig Pedersen , Christian Ahlefeldt-Laurvig, Anders Olesen, Betina Olsen

## Indholdsfortegnelse

Godkendelse af dagsorden til møde i Klima-, Miljø- og Naturudvalget den 03. 06 2026.....	3
Orientering om Thy-modellen for opsætning af vedvarende energianlæg.....	4
Orientering om affaldsplan, affaldsgebyr og affaldsbudget.....	6
Beslutning om forslag til regulativer for husholdningsaffald og erhvervsaffald.....	7
Beslutning om Bæredygtighedspuljen - frigivelse af midler juni 2026.....	9
Beslutning om det videre arbejde med fjernvarme i Holbæk by etape 1.....	12
Drøftelse af budget 2027-2030 - juni.....	16
Orientering om forårets kommunale skovrejsningsprojekter.....	18
Orientering om dispensationer fra naturbeskyttelseslovens § 3 januar - marts 2026.....	21
Orientering om status på klimastrategien Holbæk 2050.....	23
Orientering om status på Grøn Trepert.....	26
Orienteringer.....	28
Underskriftsark.....	29

# **Punkt 50: Godkendelse af dagsorden til møde i Klima-, Miljø- og Naturudvalget den 03. 06 2026**

## **Beslutning**

Godkendt.

## **Sagsfremstilling**

## **Indstilling**

Administrationen indstiller, at:

1. dagsordenen til Klima-, Miljø- og Naturudvalget møde den 03. 06 2026 godkendes

## **Sagsgang og sagstype**

Klima-, Miljø- og Naturudvalget

Beslutningssag

## **Bilag**

Bilag 1 - Tidsplan for Klima-, Miljø- og Naturudvalget juni 2026

# Punkt 51: Orientering om Thy-modellen for opsætning af vedvarende energianlæg

26-007795

## Beslutning

Taget til efterretning.

## Sagsfremstilling

## Indstilling

Administrationen indstiller, at:

1. orienteringen om Thy-modellen for vedvarende energianlæg tages til efterretning

## Resume

Thisted Kommune har vundet KL's klimapris i 2026 for deres Thy-model, som er en dialog- og prioriteringsmodel for vedvarende energianlæg med tidlig borgerinddragelse. Thisted Kommune giver en kort præsentation af modellen på mødet via teams.

## Sagsgang og sagstype

Klima-, Miljø- og Naturudvalget

Orienteringssag

## Beskrivelse af sagen

Med klimastrategien Holbæk 2050 har Kommunalbestyrelsen sat et mål om at producere ligeså meget el fra vedvarende energi som kommunen forbruger, og derfor planlægges der for flere vedvarende energianlæg. Planerne møder imidlertid lokal modstand, og der efterspørges mere inddragelse. Det har de arbejdet med i Thisted Kommune.

Thy-modellen er Thisted Kommunes politiske dialog- og prioriteringsmodel for håndtering af større projekter med vedvarende energi (vindmøller og solcelleanlæg). Modellen har til formål at sikre tidlig borgerinddragelse, lokal dialog og politisk prioritering, før der politisk tages stilling til, om der skal igangsættes plan- og myndighedsbehandling for et konkret projekt.

Modellen i Thisted er bygget op om tre hjørneste:

- En tredeling af Thisted Kommune i negativområder, neutralområder og energizoner, som afgør, hvor man kan etablere energianlæg
- Nogle temaer, som er pejlemærker for kommunalbestyrelsen i forhold til at prioritere nye vedvarende energiprojekter, der blandt andet handler om skabe lokal opbakning og hensyn til landskab og natur
- Energiforeninger, som varetager lokalsamfundets interesser, når der skal planlægges energianlæg i lokalområdet

Thisted Kommune har en [hjemmeside](#), som er målrettet udbygningen af vedvarende energianlæg i kommunen. Her fremgår Thymodellen og status på de enkelte projekter for solceller og vindmøller.

*Den videre proces*

Administrationen lægger op til, at Klima-, Miljø- og Naturudvalget til august tager stilling til processen for kommende vedvarende energianlæg.

## Økonomiske konsekvenser

Der er ingen økonomiske konsekvenser.

## Miljø- og klimamæssige konsekvenser

Der vurderes ikke umiddelbart at være nogle væsentlige miljø- og klimamæssige konsekvenser ved selve orienteringen.

# Punkt 52: Orientering om affaldsplan, affaldsgebyr og affaldsbudget

26-001037

## Beslutning

Taget til efterretning.

## Sagsfremstilling

## Indstilling

Administrationen indstiller, at:

1. orientering om affaldsplan, affaldsgebyr og affaldsbudget tages til efterretning

## Resume

Udvalget orienteres om myndighedsroller og lovgivning på affaldsområdet.

## Sagsgang og sagstype

Klima-, Miljø- og Naturudvalget

Orienteringssag

## Sagshistorik, henvisninger

Klima-, Miljø- og Naturudvalget den 4. februar 2026: [Pkt. 13. Beslutning om Introduktioner for udvalget i 2026](#)

## Beskrivelse af sagen

Med denne sag orienteres Udvalget om myndighedsroller og lovgivning på affaldsområdet, herunder nationale og kommunale affaldsplaner, takster, samarbejdet med FORS a/s og ARGO og der introduceres til sagsbehandling på affaldsområdet.

Oplæg bliver afholdt af Karen Elise Christensen, teamkoordinator i virksomhedsteamet samt Peter Rosborg Rambusch, Miljøsagsbehandler.

## Økonomiske konsekvenser

Der er ingen økonomiske konsekvenser ved orienteringen.

## Miljø- og klimamæssige konsekvenser

Der vurderes ikke umiddelbart at være nogle væsentlige miljø- og klimamæssige konsekvenser ved orienteringen.

## Bilag

Bilag 1 - 2026 Præsentation af affaldsopgaver i Holbæk Kommune

# Punkt 53: Beslutning om forslag til regulativer for husholdningsaffald og erhvervsaffald

26-000824

## Beslutning

Indstilles godkendt.

## Sagsfremstilling

## Indstilling

Administrationen indstiller, at:

1. forslag til nyt regulativ for husholdningsaffald godkendes med foreslået tilføjelse
2. forslag til nyt regulativ for erhvervsaffald godkendes

## Resume

Den 18. marts 2026 sendte Kommunalbestyrelsen forslag til nye affaldsregulativer i fire ugers høring. Administrationen har modtaget tre høringssvar, som ikke har medført ændringer til forslagene. Regulativerne lægges nu frem til endelig vedtagelse med en mindre ændring af regulativ for husholdningsaffald som følge af en henvendelse fra Fors A/S.

## Sagsgang og sagstype

Klima-, Miljø- og Naturudvalget, Kommunalbestyrelsen

Beslutningssag

## Sagshistorik, henvisninger

Kommunalbestyrelsen d. 18. marts 2026: [Pkt. 57 - Beslutning om at godkende forslag til regulativ for husholdningsaffald og forslag til regulativ for erhvervsaffald til udsendelse i høring.](#)

## Beskrivelse af sagen

Forslag til et nyt regulativ for erhvervsaffald og forslag til regulativ for husholdningsaffald har været i fire ugers offentlig høring. Ændringerne skal bl.a. muliggøre nye affaldsordninger som følge af, at Fors A/S har indgået ny renovatørkontrakt. Forslagene er vedlagt i bilag 1 og 2. Administrationen har modtaget tre høringssvar, som ikke har givet anledning til ændringer. Høringssvarene, samt besvarelsen af disse, kan ses i deres fulde længde i høringsnotatet, se bilag 3.

Administrationen modtog under høringsperioden et ønske fra Fors A/S om, at der tilføjes en sætning under de relevante ordninger i husholdningsregulativet, som præciserer, at manglende tømninger i forbindelse med vejrlig, fx is og sne, ikke godtgøres. Det er i forvejen tilfældet, men da Fors A/S i forbindelse med en hård vinter modtog en del henvendelser om dette, bør det præciseres i regulativet. Administrationen foreslår derfor følgende tilføjelse til husholdningsregulativet:

”Manglende eller forsinket tømning som følge af fx vejsager, sne- og isglatte veje, arbejdstilsynsager eller lignende godtgøres ikke.”

De tre indkomne høringssvar relaterer sig alle til særlige forhold i sommerhusområder. Det er i et høringssvar fra en borger blevet bemærket, at græs er tilføjet som underlag, der ikke anses for at være kørefast. Det følger dog af Arbejdstilsynets regler på området og vil bero på en konkret vurdering fra renovatøren.

## Økonomiske konsekvenser

Der er ingen økonomiske konsekvenser.

## **Miljø- og klimamæssige konsekvenser**

Der vurderes ikke umiddelbart at være nogen væsentlige miljø- og klimamæssige konsekvenser.

## **Høring**

Regulativerne har været i fire ugers offentlig høring fra d. 19. marts - 16. april 2026.

## **Lovgrundlag**

[§ 3 i Bekendtgørelse om affaldsregulativer, -gebyrer og -aktører m.v.](#)

## **Bilag**

Bilag 1 - Regulativ for husholdningsaffald - forslag

Bilag 2 - Regulativ for erhvervsaffald - forslag

Bilag 3 - Høringsnotat

# Punkt 54: Beslutning om Bæredygtighedspuljen - frigivelse af midler juni 2026

26-007580

## Beslutning

Indstilles godkendt.

For stemmer 5 (A, F og Ø).

Imod stemmer 2 (O og V), idet de ønsker at undlade at tildele midler til rastepæle, flagermus, AI overvågning, baseline undersøgelse og hegn på Orø.

Disse besparede midler overføres til posten "mindre borgerdrevne projekter", idet vi ønsker posten "mindre borgerdrevne projekter" skal udvides til også at omfatte foreninger, enkeltborgere og virksomheder, således at denne post udvides fra 100.000 kr. til 930.000 kr.

Der forelægges en prioriteret indsatsplan for anvendelsen af midlerne for udvalget i foråret 2027.

## Sagsfremstilling

### Indstilling

Administrationen indstiller, at:

1. et rådighedsbeløb på 3 mio. kr. frigives til anlægsbevillingen "bæredygtighedspuljen" under Klima-, Miljø- og Naturudvalget

### Resume

Bæredygtighedspuljen blev besluttet med Budgetaftalen 2022-2025, hvor det fremgår, at den skal benyttes til grønne tiltag. I Budgetaftalen 2025-2029 blev puljen sat op til 3 mio. årligt. Med denne sag indstilles det, at 3 mio. kr. af de afsatte midler for 2026 frigives.

### Sagsgang og sagstype

Klima-, Miljø- og Naturudvalget, Økonomiudvalget, Kommunalbestyrelsen

Beslutningssag

### Sagshistorik, henvisninger

Økonomiudvalget d. 13. december 2023: [punkt 291 Beslutning om frigivelse af midler fra bæredygtighedspuljen](#)

Kommunalbestyrelsen d. 27. august 2025: punkt 160 [Beslutning om frigivelse af midler fra bæredygtighedspuljen](#)

Kommunalbestyrelsen d. 23. april 2025: punkt 72 [Beslutning om endelig godkendelse af revideringen af Klimastrategien Holbæk 2050](#)

### Beskrivelse af sagen

Bæredygtighedspuljen er dedikeret til grønne tiltag. Klimastrategien Holbæk 2050 fik ved seneste revision tilføjet mål for biodiversitet og er derfor nu en samlende strategi for bæredygtighed, klima, natur og grønne tiltag i Holbæk Kommune. Midlerne i bæredygtighedspuljen vil således finansiere tiltag, der understøtter, at kommunen når målene i Holbæk 2050 - og herunder biodiversitetsstrategien.

**I den seneste budgetaftale blev det aftalt, at der særligt skal prioriteres indsatser og midler til at få vandet tilbage i landskabet og tiltag, der vil gøre byerne grønnere. Helt konkret blev det bestilt, at der i 2026 opsættes vejtræer langs Valdemar Sejrsvej i Holbæk by.**

**Denne sag handler om, hvorledes bæredygtighedspuljen i 2026 prioriteres.** Der tages forbehold for, at nogle projekter mangler nødvendige tilladelser/aftaler og derfor kan blive udskudt til 2027. Beløb herunder er estimeret, og de reelle omkostninger kan variere fra projekt til projekt.

Projekt	Beløb
Vejtræer langs Valdemar Sejrsvej i Holbæk by	1.300.000
Nye vandhuller og mindre vådområder	500.000
Træer langs Skagerakvej i Holbæk	100.000
Hegning Orø	60.000
Baseline undersøgelser/bioblitz	60.000
Genskabelse af natur i Vallestrup	50.000
Indsats for fugle – rastepæle, kasser og storkereder	20.000
Flagermusundersøgelse	550.000
Strandparken skiltning	100.000
AI-overvågning af natur i kommunen	140.000
Mindre borgerdrevne projekter	100.000
Ungeklimatehandling, fællesskab og klimasynlighed på Holbæk Havn	80.000
Total kr.	3.000.000

Læs mere om de enkelte projekter og hvilke mål de er med til at opfylde i bilag 1

## Økonomiske konsekvenser

Der frigives 3.000.000 kr. fra puljen til bæredygtighed til de beskrevne projekter.

Der forventes mindre, afledte driftsudgifter på naturprojekterne, som dækkes ved en prioritering indenfor de nuværende rammer til natur.

## Miljø- og klimamæssige konsekvenser

Projekterne bidrager til at indfri målsætninger i klimastrategien Holbæk 2050 og Biodiversitetsstrategien. Se hvilke mål hver enkelt projekt understøtter i bilag 1.

Vand skaber liv, og de våde projekter skaber dermed bedre og mere natur for planter og dyr. Omlægning af dyrket jord til natur og dyr i landskabet er vigtige tiltag for mere og bedre forhold for dyr og planer (biodiversitet). Træerne i byerne skaber både levesteder for dyr, og indfrier samtidigt mål om at klimasikre byen fremadrettet samt optage CO<sub>2</sub>. Klimasikringen sker både ved træers evne til at holde byerne køligere i varme perioder samt ved jord og rødders evne til at tilbageholde vand ved store regnmængder.

Bedre og mere viden om tilstanden af naturen og klimaet, kan give borgere bedre muligheder og lyst til selv at gøre noget for biodiversitet og klima. Yderligere kan det understøtte hvilke indsatser, der skal laves for at opnå klimarobusthed, samt dialog om hvordan der kan skabes ny udvikling uden at påvirke områder negativt.

## **Bilag**

Bilag 1 - bæredygtighedspuljen 2026

# Punkt 55: Beslutning om det videre arbejde med fjernvarme i Holbæk by etape 1

26-007967

## Beslutning

Indstilles godkendt.

For stemmer 5 (A, F og V).

2 undlader (O og Ø).

## Sagsfremstilling

### Indstilling

Administrationen indstiller, at:

1. en fortsættelse af arbejdet med fjernvarmeprojektet etape 1 i Holbæk by til d. 1. maj 2027 godkendes

### Resume

Tilslutningen til fjernvarme i Holbæk etape 1 er på knap 12 % og opfylder dermed ikke kravet om 70 % tilslutning på nuværende tidspunkt. Administrationen og Fors anbefaler en forlængelse af tilslutningsperioden med særligt fokus på de store kunder (boligselskaber og sygehus) frem til 1. maj 2027 for at afprøve om der kan opnås 70% tilslutning. Der er flere eksterne faktorer i spil lige nu og en forlængelse af projektet kan skabe mere klarhed, for eksempel om en ny regering vil indføre tiltag, som understøtter udrulning af fjernvarme og om prisniveauet for energi i den kommende varmesæson kan øge efterspørgslen for fjernvarme.

### Sagsgang og sagstype

Klima-, Miljø- og Naturudvalget, Økonomiudvalget, Kommunalbestyrelsen

Beslutningssag

### Sagshistorik, henvisninger

Kommunalbestyrelsen d. 25. oktober 2023: [Pkt. 213 Beslutning om at sende projektforslag for fjernvarmeforsyning af Holbæk by, etape 1 i høring hos berørte parter](#)

Kommunalbestyrelsen d. 20. november 2024: [Pkt. 215 Beslutning om garantistillelse for lån til Fors Varme Holbæk A/S](#)

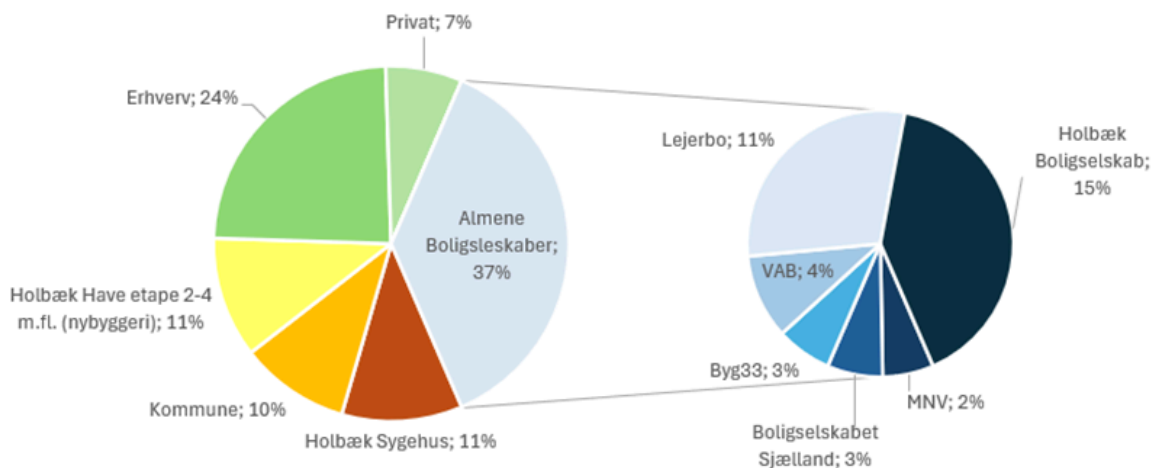
Kommunalbestyrelsen d. 22. januar 2025: [Pkt. 8 Beslutning om tilslutning til fjernvarme for kommunens ejendomme i fjernvarmeområdets etape 1](#)

Kommunalbestyrelsen d. 17. december 2025: [Pkt. 259 Beslutning om indgåelse af aftale mellem Fors og Holbæk Kommune om planlægning for fjernvarme i Holbæk Kommune](#)

### Beskrivelse af sagen

Ifølge en aftale mellem Holbæk Kommune og Fors skal der laves status for etape 1 den 1. maj 2026. Godkendelsen af projektet er baseret på en forudsætning om, at der skal opnås mindst 70% tilslutning af det opvarmede areal - se fordelingen af varmebehovet i etape 1 i figuren.

## Varmebehovet i etape 1



Figur 1: Fordeling af varmebehovet i etape 1. Fordelingen er baseret på opvarmet areal i m<sup>2</sup>.

### Status på fjernvarme for Holbæk by, etape 1

Den 1. maj 2026 var tilslutningen til etape 1 på knap 12%. Det er ikke tilstrækkeligt for at gennemføre projektet på nuværende tidspunkt. Tilslutningen fordeler sig således:

- 10% kommunale ejendomme
- 0,5% erhverv
- 1,1% privatkunder

Status på tilslutning af de forskellige kundegrupper:

- Kommunen har indgået kontrakter på de kommunale ejendomme, men de udløb 1. maj 2026. Der skal laves nye kontrakter, hvis projektet fortsætter.
- Boligselskaberne underskrev ikke deres kontrakter. Kontrakter er udløbet og der skal laves nye kontrakter, hvis projektet fortsætter.
- Sygehuset færdiggjorde ikke aftale.
- Erhvervs- og privatkunders kontrakter er stadig gyldige.

Fra februar 2026 til 1. maj 2026 har Fors gennemført en kampagne for fjernvarme i Holbæk by, etape 1 målrettet private og virksomheder. Fors har fortsat dialogen med boligselskaberne, som er store varmeaftagere i etape 1 for at afklare tekniske og økonomiske spørgsmål.

Se i bilag for detaljer: bilag 1 for kampagneaktiviteter, bilag 2 for kampagneomkostninger, bilag 3 for aktiviteter med boligselskaber, sygehus og Holbæk Kommune og bilag 4 for tilslutning og status på kundegrupper.

### Årsag til lav tilslutning

Der foreligger ikke detaljeret data på, hvorfor tilslutning til fjernvarme ikke er højere blandt private og erhverv. Enkelte tilbagemeldinger peger på stor usikkerhed på baggrund af dårlige erfaringer fra fjernvarme i Odsherred, lavere udgifter for gas end for fjernvarme og eksisterende gaskedler med en resterende teknisk levetid. Ud fra tilbagemeldingerne vurderer administrationen, at det på nuværende tidspunkt er vanskeligt at opnå 70% tilslutning til fjernvarme. Eksterne faktorer kan dog have indflydelse på interessen for fjernvarme, for eksempel udviklingen af gasprisen og om en kommende regering i regeringsgrundlaget forholder sig til fjernvarme og boligopvarmning med gas.

### Mulige næste skridt

Fors beskriver mulige scenarier for næste skridt i bilag 5. Beskrivelsen indeholder en vurdering af konsekvenser og økonomi for hvert scenarie. Fors anbefaler scenarie 1.

Tabel 1: Scenarier for næste skridt for fjernvarme i Holbæk by, etape 1 udarbejdet af Fors.

Scenarie	Retning	Risiko	Potentiale
<b>1. Forlængelse af kampagne</b>	Fortsat modning af markedet med fokus på storkunder	Mellem	Mellem
<b>2. Redimensionering (mindre projekt)</b>	Tilpasning til mindre geografi og varmegrundlag	Mellem/høj	Lav/mellem
<b>3. Stop af projekt (exit)</b>	Afslutning og omprioritering af ressourcer	Lav (økonomisk) / høj (strategisk)	Lav

### *Fortsat arbejde med fjernvarme i Holbæk by, etape 1*

Administrationen anbefaler ligesom Fors at forlænge arbejdet med udvikling af fjernvarme i Holbæk by, etape 1 med et år indtil d. 1. maj 2027. Det holder muligheden åben for at en fortsat dialog med de store varmeaftagere i etape 1 og eventuelle ændringer af eksterne rammer kan have en positiv effekt på tilslutning til fjernvarme.

I den forlængede periode koncentrerer indsatsen om de store varmeaftagere (boligselskaber, sygehus mv.), da disse er afgørende for projektets realiserbarhed. Dialogen med de store varmeaftagere prioriteres særligt med henblik på at reducere beslutningsusikkerhed gennem konkret dokumentation, dialog og eventuelle supplerende analyser (f.eks. driftsdata, temperaturforhold og brugerøkonomi). Dialogen med erhverv og private fortsættes efter behov og som udgangspunkt på et niveau indenfor almindelig kundeservice.

En forlængelse har som konsekvens for ejendomsejerne, at det ikke er muligt at få tilskud til en varmepumpe fra Energistyrelsens varmepumpepulje, men det er fortsat muligt at sætte en varmepumpe op uden tilskud. På nuværende tidspunkt er varmepumpepuljen lukket for ansøgninger, da midlerne i puljen er opbrugt. Hvis store varmecentraler ønsker at skifte varmekilde eller at gennemføre en større renovering, kan tiltaget kun godkendes af kommunen, hvis løsningen er samfundsøkonomisk billigere end fjernvarme.

En fortsættelse af indsatsen medfører yderligere omkostninger som beskrevet under økonomiske konsekvenser. Ifølge den indgåede aftale mellem Fors og Holbæk Kommune betaler Holbæk Kommune omkostninger for planlægning af fjernvarme frem til 1. maj 2026, hvis fjernvarme ikke bliver etableret. Hvis det besluttes at forlænge indsatsen til 1. maj 2027, vil administrationen hurtigst muligt fremlægge en sag til politisk behandling vedrørende godkendelse af et tillæg til aftalen med Fors, som udvider aftalen med de forventede yderligere omkostninger. Hvis projektet ikke forlænges, betaler Holbæk Kommune de per 1. maj 2026 afholdte planlægningsomkostninger, som det er beskrevet i den nuværende aftale mellem Fors og Holbæk Kommune.

### **Økonomiske konsekvenser**

En fortsættelse af indsatsen, som beskrevet ovenfor, er anslået til at koste 750.000 kr. Hvis det besluttes, at der skal arbejdes videre med projektet, vil administrationen hurtigst muligt fremlægge en sag til politisk behandling vedrørende godkendelse af et tillæg til aftalen med Fors.

### **Miljø- og klimamæssige konsekvenser**

Omstilling til fjernvarme er et centralt tiltag for at opnå CO<sub>2</sub>-reduktioner og opfylde kommunens mål om varmeomstilling i klimastrategien Holbæk 2050. Tilbuddet om fjernvarme giver mulighed for en omstilling væk fra gas for en større gruppe aktører på en gang. Fjernvarme giver derudover mulighed for at udnytte varmekilder, som for eksempel overskudsvarme fra for eksempel industri, datacentre eller spildevandsanlæg.

### **Øvrige konsekvenser**

*Tidligere etablerede varmecentraler:*

Områderne Holbæk Have og Plejecenteret på Vandtårnsvej i Holbæk er forberedt til fjernvarme, men lige nu er der en midlertidig gasløsning, der bliver drevet af Fors. Det ligger indenfor fjernvarmeplanlægning for etape 1. Derudover ligger der en gasfyret decentral varmecentral ved Kalvehaven (Roskildevej), som ligger i etape 3 for udrulningsplanen.

Ved at arbejde videre med fjernvarmeplanerne er der stadig en mulighed for, at varmecentralerne i fremtiden kan blive en del af et større fjernvarmenet med fleksibel varmeproduktion og udnyttelse af forskellige varmekilder.

#### *Adgang til alternativer til gasopvarmning:*

Det er usikkert, hvorvidt gas til boligopvarmning kommer til at være en mulighed i fremtiden. På nuværende tidspunkt er der ikke besluttet en slutdato nationalt. Energistyrelsens fremskrivning af gasforsyningen viser dog, at gasforbruget skal reduceres betydeligt for at kunne blive dækket af biogas, på trods af at biogasproduktionen stiger. Ved at arbejde videre med fjernvarmeplanerne er der en mulighed for at kunne tilbyde et alternativ til gasopvarmning til alle ejendomme i områder, hvor der kommer fjernvarme.

Dette alternativ er vigtigt for ejendomme, hvor for eksempel pladsmangel, fredning eller støj gør det vanskeligt at opsætte en varmepumpe. Ligeledes kan lavere investeringsomkostninger gøre det nemmere at skifte til fjernvarme end en varmepumpe. I flere områder med eksempelvis rækkehuse, har det vist sig svært at indpasse varmepumper uden at det skæmmer området eller giver støjgener.

#### *Tværkommunal planlægning for overskudsvarme fra Kalundborg og udnyttelse af lokal overskudsvarme:*

Fjernvarme er en forudsætning for at kunne udnytte overskudsvarme fra Kalundborg. Holbæk Kommunes deltagelse i det tværkommunale arbejde omkring udnyttelse af overskudsvarme fra Kalundborg afhænger derfor af det videre arbejde med fjernvarme i Holbæk by. Ligeledes kræver udnyttelsen af lokale overskudsvarmekilder fra for eksempel et kommende datacenter og rensningsanlægget, at der er et fjernvarmenet til at fordele varmen. Det fortsatte arbejde for fjernvarme i Holbæk by holder mulighed for udnyttelse af overskudsvarme åben.

#### *Byudvikling:*

Planlægning for nye boligområder skal forholde sig til den kommende varmeforsyning. I områder i udkanten af byen som for eksempel Tveje Merløse og Holbæk Vest er opvarmning med gas ikke en mulighed. Mulighed for tilslutning til fjernvarme giver mere plads, da der ikke skal etableres varmeproduktion indenfor udviklingsområdet. Så længe fjernvarmeplanerne ikke er afklaret, er denne beslutning præget af stor usikkerhed.

## **Lovgrundlag**

LBK nr. 124 af 02/02/2024: Bekendtgørelse af lov om varmeforsyning (Varmeforsyningsloven)

<https://www.retsinformation.dk/eli/lta/2024/124>

BEK nr.1091 af 08/09/2025: Bekendtgørelse om godkendelse af projekter for kollektive varmeforsyningsanlæg (Projektbekendtgørelsen)

<https://www.retsinformation.dk/eli/lta/2025/1091>

---

## **Bilag**

Bilag 1 - Samlet overblik over kommunikationsindsatser\_Fjernvarme til Holbæk by

Bilag 2 - Kampagnebudget Holbæk By etape 1 - april 2026

Bilag 3 - Aktiviteter med boligselskaber, sygehuset og Holbæk Kommune

Bilag 4 - Tilslutning og status på kundegrupper 1. maj 2026

Bilag 5 - Scenarier Fors efter 1. maj 2026 Holbæk etape 1

# Punkt 56: Drøftelse af budget 2027-2030 - juni

26-006340

## Beslutning

Drøftet.

## Sagsfremstilling

## Indstilling

Administrationen indstiller, at:

1. det foreløbige udkast til budget 2027-2030 på udvalgets område drøftes

## Resume

I juni måned drøfter udvalget de sidste forudsætninger for budgetforslag for 2027-2030. Det sker med henblik på udarbejdelse af ét samlet budgetforslag, som Kommunalbestyrelsen behandler første gang i september og vedtager ved sin anden behandling i oktober.

## Sagsgang og sagstype

Klima-, Miljø og Naturudvalget

Drøftelsessag

## Sagshistorik, henvisninger

[Tids- og procesplan og økonomiske rammer for Budget 2027](#)

## Beskrivelse af sagen

Den 18. marts 2026 vedtog Kommunalbestyrelsen proces for udarbejdelse af budget 2027-2030 og udmeldte de økonomiske rammer, som udvalget skal holde sig indenfor, når de udarbejder deres budgetforslag.

Da Kommunalbestyrelsen udmeldte rammerne, etableredes samtidig et råderum til politisk prioritering, som Kommunalbestyrelsen kan anvende til politiske prioriteringer efter sommerferien.

I juni måned præsenteres udvalget for opdaterede forudsætninger for budget 2027-2030 og eventuelle forslag til balancering af budgettet, hvis de opdaterede forudsætninger presser udvalgets budgetramme.

Udvalget er ansvarlig for, at deres færdige budgetforslag i juni måned er balanceret og holder sig indenfor de økonomiske rammer, som Kommunalbestyrelsen har udmeldt.

Undtaget herfra er ændringer som skyldes demografisk udvikling og lovændringer, hvor rammen tilpasses i op- eller nedadgående retning svarende til, hvad demografien eller lovgivningen tilsiger. Omplaceringer imellem udvalg kan også øge det ene udvalgs budgetforslag, som så modsvares af fald i et andet udvalgs budgetforslag.

Anden vækst som følge af ændringer i priser og mængder skal balanceres, med eller uden serviceforringelser til følge.

Hvis forudsætningerne ændres på et område, som ikke indeholder serviceudgifter, men i stedet f.eks. forsørgelsesudgifter må budgetforslaget gerne være både større eller mindre end rammerne. Det skyldes at ændringer i forsørgelsesudgifter typisk er konjunkturafhængige og derfor modsvares gennem bloktilskuddet fra staten.

### *Den videre proces*

Efter de stående udvalgs arbejde med de respektive dele af budgetforslaget juni, behandles det samlede budgetforslag to gange. Første behandling er den 31. august i Økonomiudvalget og 9. september i Kommunalbestyrelsen. Efter

behandlingen i Økonomiudvalget sendes budgetforslaget i høring frem til den 17. september kl. 12.00. Den 21. september er der deadline for eventuelle politiske ændringsforslag fremsat af de politiske partier og lister. Budgetforslaget inklusive ændringsforslag behandles og besluttet endeligt i Kommunalbestyrelsen den 7. oktober.

## Økonomiske konsekvenser

Der er ingen direkte økonomiske konsekvenser.

## Miljø- og klimamæssige konsekvenser

Der vurderes ikke umiddelbart at være nogle væsentlige miljø- og klimamæssige konsekvenser.

## Høring

Budgettet sendes i høring efter Økonomiudvalgets første behandling af budgettet den 31. august 2026. Høringen finder sted i perioden 1. - 17. september 2026 kl. 12.00

### Sagens forløb

01/06/2026 Ældre- og Sundhedsudvalget

Drøftet.

02/06/2026 Plan- og Erhvervsudvalget

Drøftet.

02/06/2026 Socialudvalget

Sagen blev drøftet

Fraværende: Lars Dinesen

02/06/2026 Kultur-, Fritids- og Lokaludviklingsudvalget

Drøftet.

03/06/2026 Børne- og Familieudvalget

Beslutning ikke frigivet

03/06/2026 Unge- og Beskæftigelsesudvalget

Sagen blev drøftet.

Afbud: Lars Dinesen

03/06/2026 Skole- og Uddannelsesudvalget

Beslutning ikke frigivet

# Punkt 57: Orientering om forårets kommunale skovrejsningsprojekter

26-007581

## Beslutning

Taget til efterretning.

## Sagsfremstilling

## Indstilling

Administrationen indstiller, at:

1. orienteringen om forårets kommunale skovrejsningsprojekter tages til efterretning

## Resume

Kommunen har i løbet af maj 2026 plantet i alt ca. 28,5 hektar skov inklusive vandhuller og lysåbne områder til naturlig tilgroning. Administrationen informerer her om de tre skovrejsningsprojekter.

## Sagsgang og sagstype

Klima-, Miljø- og Naturudvalget

Orienteringssag

## Sagshistorik, henvisninger

Kommunalbestyrelsen d. 22. januar 2025: [Pkt. 20. Beslutning vedr. køb af ejendom i Knabstrup.](#)

Udvalget for Klima, Miljø og Natur d. 2. juni 2025: [Pkt. 73. Orientering om projekt Tuse-Butterup Naturområde.](#)

Økonomiudvalget d. 17. januar 2024: [Pkt. 20. Beslutning om skovrejsning på kommunale arealer i lokalområderne Knabstrup, Tuse og Vipperød.](#)

## Beskrivelse af sagen

Skov optager CO<sub>2</sub>, beskytter grundvandet og giver mulighed for friluftsliv. Desuden bliver skovene levested for et stigende antal forskellige dyr og planter, efterhånden som skovene vokser op og modnes. Derfor er det også både et kommunalt og et nationalt ønske, at der rejses mere skov. I Holbæk Kommunes klimastrategi Holbæk 2050 er målet, at der i 2030 er rejst 500 hektar ny skov og i 2045 er rejst mindst 2900 hektar ny skov. Tilsvarende målsætning er sat med Grøn Trepert. Siden 2021 er kommunen gået foran som det gode eksempel og har plantet bynære skove ved Svinninge, Undløse, Tølløse, Tuse og Knabstrup.

### *Skovrejsninger i foråret 2026*

Aktuelt er der i løbet af maj 2026 med deltagelse af børn fra de lokale skoler blevet plantet to helt nye kommunale skove i Knabstrup og Grandløse (Holbæk) samt en mindre udvidelse af Tuse Folkeskov - i alt ca. 28,5 hektar skov:

#### Stoltenborg Skov

Ca. 20 hektar skov inkl. søer/vandhuller og lysåbne områder på ejendommen Holbækvej 298, Knabstrup, som kommunen købte i 2025.

Forud for skovrejsningen har kommunen gravet 4 nye vandhuller i fugtige lavninger og udvidet en eksisterende sø for at skabe gode levesteder i skoven. På den nordlige del af arealet er der plantet tæt skov og på den sydlige del er lavet tre "skov-øer", hvorfra frø vil sprede sig ud på de omkringliggende, åbne arealer, som på sigt vil springe i skov. Den sydlige del af skoven er hegnet i flere sektioner af hensyn til en faunapassage under den kommende motorvej, så dyrene ikke bliver stoppet af et hegn, men vil kunne passere mellem hegnene.

Der er dialog med lokalområdet om på et tidspunkt at etablere hundeskov i den allernordligste del af skoven.

#### Grandløse Skov

Ca. 7 hektar skov på mark vest for Nyvang.

Skoven er nabo til den sydligste del af Holbæk Fælled-fredningen, hvor der bl.a. er hundeskov og parkeringsplads. Forud for plantningen blev der gravet et mindre vandhul i en lavning, hvor der ofte står vand. Vandhullet skal understøtte spredningen af paddler som frøer og salamandre.

#### Tuse Folkeskov Vest

Tuse Folkeskov på østsiden af Butterupvej blev plantet i 2024. Der er nu plantet en mindre udvidelse af skoven på vestsiden af vejen på ca. 1,5 ha. Skoven er plantet, så den er tæt mod øst og tynder ud mod vest i nogle skov-øer, så der skabes en overgangszone mellem skov og åbent land.

#### Generelt om skovene

Skovene og skovbrynene består af tæt ved 30 forskellige hjemmehørende arter af buske og løvtræer iblandet enkelte skovfyr.

Der, hvor skovene grænser op til beboelsesområder, er der udlagt et 10 meter bredt bælte helt uden træer eller buske, herefter et 20 meter bælte udelukkende med buske og til sidst et traditionelt skovbryn på 20 meter, som består af blandende buske og træer. Der vil således være 50 m fra nabobeboelser til den egentlige højskov. I den resterende del af skoven plantes mere traditionelle skovbryn på 20 meter.

En bræmme på 20 meter omkring hvert vandhul/sø friholdes for beplantning for at sikre lys til vandhullerne. Der er etableret hegn omkring skovarealerne for at beskytte de unge træer i den første vækstperiode. Samtidig er der indrettet adgangspunkter de steder, hvor det er naturligt for borgere at færdes ind i områderne. Når træerne har opnået en størrelse, hvor de ikke længere kræver særlig beskyttelse, bliver hegnene fjernet.

I skovene er der fri færdsel til fods. Når skovene er kommet lidt op, og der er ønske om det, kan der afmærkes nogle slyngede trampestier i samarbejde med skovens brugere. For at fremme biodiversiteten kan der på et tidspunkt indføres ekstensiv helårsgræsning med køer og/eller heste i skovene. I Tuse kan det ske nemt ved blot at indlemme skovarealet i den eksisterende fold.

## Økonomiske konsekvenser

Der er opnået støtte fra Klimaskovfonden til Stoltenborg Skov og fra Styrelsen for Grøn Arealomlægning og Vandmiljø til Grandløse Skov. Den opnåede støtte dækker fuldt ud de tre projekter inkl. gravning af vandhuller, busk-skovbryn og andet, som ellers ikke er støtteberettiget via skovrejsningsordningerne, samt renholdelse de første to år.

Der kan forventes mindre driftsudgifter på et senere tidspunkt til fx slåning omkring vandhuller, så længe der ikke er græsning.

## Miljø- og klimamæssige konsekvenser

Skovrejsningen centralt element i forhold til at opnå kommunens målsætninger i klimastrategien Holbæk 2050, Grøn Trepert og biodiversitetsstrategien.

Ved skovrejsning bindes CO<sub>2</sub>, og det er dermed med til reducere CO<sub>2</sub>-udledningen i kommunen. I gennemsnit opfanger en hektar skov ca. det samme som, en gennemsnitlig dansker udleder pr. år.

Skovrejsning med brug af hjemmehørende arter har positiv betydning for biodiversiteten, særligt når skovene driftes som urørt skov. Rejsning af skov medfører samtidig renere grundvand. De nye skove vil blive fredskov og dermed være sikret mod omlægning til anden anvendelse i fremtiden.

## Øvrige konsekvenser

Nye bynære skove skaber nye muligheder for borgernes friluftsliv og rekreative brug af naturen, hvilket er gavnligt for folkesundheden.

Det har vist sig, at etablering af skov og natur tæt på beboelsesområder styrker bosætningen og får ejendomspriser til at stige.

## **Høring**

Der har været en god dialog med naboer, lokalfora, Nyvang m.fl. omkring de nye skove, som generelt er blevet taget i mod med glæde.

## **Lovgrundlag**

De nye skove har status af fredskov jf. [skovloven](#).

## **Bilag**

Bilag 1 - Oversigtskort

Bilag 2 - Skovkort

# Punkt 58: Orientering om dispensationer fra naturbeskyttelseslovens § 3 januar - marts 2026

26-007166

## Beslutning

Tager til efterretning.

## Sagsfremstilling

## Indstilling

Administrationen indstiller, at:

1. orienteringen om afgørelser fra perioden januar - marts 2026 på ansøgninger om dispensation fra naturbeskyttelseslovens § 3 tages til efterretning

## Resume

Udvalget for Klima, Miljø og Natur har på udvalgsmødet i august 2023 bedt om at blive orienteret kvartalsvis om alle dispensationer på naturområdet. Med denne sag orienteres udvalget om afgørelser på ansøgninger om dispensation fra naturbeskyttelseslovens § 3, i perioden januar - marts 2026.

## Sagsgang og sagstype

Klima-, Miljø- og Naturudvalget

Orienteringssag

## Sagshistorik, henvisninger

Udvalget for Klima, Miljø og Natur d. 5. maj 2025: [Punkt 57 Orienteringen om dispensationer fra naturbeskyttelseslovens § 3, januar - marts 2025](#)

Udvalget for Klima, Miljø og Natur d. 1. september 2025: [Punkt 92 Orientering om dispensationer fra naturbeskyttelsesloven § 3, april - juni 2025](#)

Udvalget for Klima, Miljø og Natur d. 3. november 2025: [Punkt 117 Orientering om dispensationer fra naturbeskyttelseslovens § 3, juli - september 2025](#)

Udvalget for Klima, Miljø og natur d. 4. marts 2026: [Punkt 24 Orientering om dispensationer fra naturbeskyttelseslovens § 3, oktober - december 2026](#)

## Beskrivelse af sagen

Dispensation fra naturbeskyttelseslovens § 3.

Ifølge naturbeskyttelseslovens § 3 må man ikke foretage ændringer i tilstanden af beskyttede søer, vandløb, moser, enge, heder, overdrev, strandsumpe og strandenge.

Kommunen kan jf. naturbeskyttelsesloven § 65 i særlige tilfælde dispensere fra § 3.

Dispensationer fra naturbeskyttelseslovens § 3, kan meddeles ud fra følgende begrundelse:

- indgrebene er naturforbedrende eller er nødvendige for plejen af naturarealet
- indgrebene har andre samfundsmæssige hensyn, og der findes ikke alternative placeringer/løsninger udenfor beskyttet natur. Det kan f.eks. være rensning i regnvandsbassiner, etablering af motorvej, gravning af råstoffer eller rekreative interesser for offentligheden.

Om der kan meddeles dispensation i de enkelte tilfælde, vil bero på en konkret vurdering. Alle dispensationssager sagsbehandles af administrationen.

Administrationen har i perioden januar - marts 2026 meddelt 2 dispensationer og 0 afslag fra naturbeskyttelseslovens § 3. Kortmateriale fremgår af bilag 1.

De 2 afgørelser er:

- Matrikel nr. 16 Akselholm Gde., Holmstrup – Dispensation til oprensning af sø.
- Matrikel nr. 21a Bybjerg By, Orø – Dispensation til oprensning og udvidelse af sø.

*Matrikel nr. 16 Akselholm Gde., Holmstrup*

Dønnerup Gods har ansøgt om oprensning af en beskyttet sø. Søen omhandler Rangle Møllesø som på den ene side er placeret i et velholdt godslandskab med plejede græsplæner og på den anden side grænser op mod Åmose å og det strengt beskyttede naturområde Store Åmose. Oprensningen udføres for at fjerne næringsrigt bundsediment fra søen. Administrationen vurderer, at søens naturtilstand er moderat, og at en oprensning kan gavne søens naturværdi, da søen vil få en bedre vandkvalitet.

*Matrikel nr. 21a Bybjerg By, Orø*

Lodsejer ansøgte i samarbejde med Holbæk Kommune om dispensation til at oprense og udvide en beskyttet sø. Holbæk Kommune vurderer, at søens tilstand kan blive forbedret ved projektet. Ved at udvide søen med lavvandede områder mod syd, kan søen blive et godt ynglested for Grønbroget tudse, som er en truet og strengt beskyttet art. Ligeledes kan det skabe levesteder for andre arter, der trives i lysåbne søer med flade brinker.

*Næste orientering*

Næste orientering om afgørelser på ansøgninger om dispensation fra naturbeskyttelseslovens § 3, er den 2. september 2026.

## **Økonomiske konsekvenser**

Der er ingen økonomiske konsekvenser.

## **Miljø- og klimamæssige konsekvenser**

Hvis et projekt har en væsentlig påvirkning på natur beskyttet efter naturbeskyttelseslovens § 3, vil projektet kræve en dispensation.

Dispensation kan kun meddeles, hvis forholdet vurderes at være naturforbedrende eller samfundsmæssigt nødvendigt, samt der ikke findes alternative placeringer. En dispensation fra naturbeskyttelseslovens § 3, vil derfor altid medføre en form for påvirkning på det beskyttede naturareal og vil derfor have en indvirkning på naturtilstanden.

De 2 dispensationer der er givet i perioden, er meddelt på baggrund af deres naturforbedrende karakter.

## **Lovgrundlag**

Naturbeskyttelsesloven, LBK nr. 927 af 28. juni 2024.

## **Bilag**

Bilag 1 - kort

# Punkt 59: Orientering om status på klimastrategien Holbæk 2050

26-008006

## Beslutning

Taget til efterretning.

## Sagsfremstilling

## Indstilling

Administrationen indstiller, at:

1. status på klimastrategien Holbæk 2050 tages til efterretning

## Resume

For et år siden godkendte Kommunalbestyrelsen revideringen af Klimastrategien Holbæk 2050. Holbæk 2050 sætter rammen og retningen for arbejdet med at reducere CO<sub>2</sub>-udledninger, øge biodiversiteten og klimarobustheden overfor de klimaforandringer, der ikke kan undgås. Med denne sag gives status på arbejdet. Mange indsatser er sat i gang, men der er også flere mål, der er forbundet med stor usikkerhed for at kunne nås i 2030. Dels viser det seneste klimaregnskab at udviklingen går langsomt, og dels viser status på flere handlinger, at det bliver svært, når tiltag bliver konkret og skal realiseres lokalt.

## Sagsgang og sagstype

Klima-, Miljø- og Naturudvalget

Orienteringssag

## Sagshistorik, henvisninger

Kommunalbestyrelsen d. 23. april 2025: [Beslutning om endelig godkendelse af revidering af Klimastrategien Holbæk 2050](#)

## Beskrivelse af sagen

Kommunalbestyrelsen har besluttet, at der årligt skal gives en status på klimaindsatsen i kommunen. Det blev besluttet med revideringen af klimastrategien Holbæk 2050.

I [klimastrategien Holbæk 2050](#) er kommunens overordnede handlinger fastsat og den er en samlende strategi for flere indsatser, som skal sikre koordinering og synergi imellem handlingerne, samt sikre at handlingerne ikke modarbejder hinanden. Klimastrategien Holbæk 2050 viser overordnet vejen til:

- 70% reduktion i 2030 i forhold til 1990
- CO<sub>2</sub>-neutralitet i 2045
- 110 % CO<sub>2</sub>-reduktion i 2050
- øget biodiversitet
- klimarobusthed
- reduktion af forbrugsbaserede CO<sub>2</sub>-udledninger

*Status for klimaarbejdet*

Status for klimaarbejdet er delt i to elementer:

- Dels en opgørelse over CO<sub>2</sub>-udviklingen for kommunen som geografisk område baseret på seneste CO<sub>2</sub>-opgørelse fra [klimaregnskabet](#)
- Dels en status på de målsætninger og handlinger, der fremgår af klimastrategien Holbæk 2050 og implementeringsplanen

## CO2-udviklingen i kommunen

Den seneste opgørelse over CO2-udviklingen i Holbæk Kommune udkom d. 13. maj 2026, og inkluderer CO2-regnskabet for 2024. Helt overordnet viser regnskabet, at kommunens CO2-udledning som geografi (det vil sige både kommunens, borgernes og virksomhedernes udledning) er faldet med ca. 30 % i perioden fra 2018-2024. I 2018 var udledningen 468 kton CO2, mens den i 2024 var faldet til 327 kton CO2. Med klimastrategien Holbæk 2050 er målsætningen, at udledningen skal reduceres yderligere til 263 kton i 2030 og være nul i 2045. Det seneste klimaregnskab viser således, at udviklingen går den rette vej, men den viser også en udfordrende udvikling, da der fra 2023 til 2024 kun blev reduceret med 4,5 kton CO2. Den årlige reduktion skal være ca. tre gange så høj de kommende år for at nå kommunens målsætning for 2030.

Holbæk Kommune har tre centrale kilder til CO2-udledning (de står for 97 % af udledningen i hele kommunen):

- **Energi:** Der har været et fald i udledningen, men den er aftagende. 44 % af kommunens energiforbrug stammer fra vedvarende energi i 2024 og naturgas udgør 76 % af CO2-udledningen.
- **Mobilitet (transport):** Der har været et lille fald i udledningen i 2024. I de foregående år (2022 og 2023) var der imidlertid en stigning i udledningen. Faldet betyder, at CO2-udledningen i 2024 er tilbage til lige under 2022-niveauet. Vejtransport fra personbil udgør størstedelen af udledningen.
- **Landbrug og arealanvendelse:** Der er sket en stigning i udledningen. Udledningen fordeler sig næsten jævnt imellem husdyrproduktion, dyrkning af jord og udledning fra organiske jord. Derudover er der CO2-optag fra skov som medtages i opgørelsen. Stigningen skyldes et mindre CO2-optag fra skov samt større udledning fra organiske jorde.

I bilag 1 fremgår udtræk af CO2-status for CO2-regnskabsåret 2024, samt forklaring på udvikling.

## Status på målsætninger og handlinger

Helt overordnet er der mange tiltag, der er sat i gang i kommunen. I klimastrategien Holbæk 2050 er der 8 temaer for handlinger frem til 2030. Nedenfor er opsummeret, hvordan det går med handlingerne. I bilag 2 ses uddybningerne af status på de enkelte temaer, og en beskrivelse af hvorfor flere af dem vurderes til at være udfordrede i forhold til at nå målsætningerne for 2030.

Tema	Status
Elforsyning	Handlinger igang, men udfordret.
Varmeforsyning	Handlinger igang men målsætninger bliver svære at nå.
Mobilitet	Handlinger igang, men udfordret.
Landbrug- og arealanvendelse	Handlinger i gang, men udfordret.
Industri og øvrige	Godt i gang.
Udledninger fra forbrug	Handlinger i gang, men udfordret.
Klimatilpasning	Handlinger i gang, men udfordret.
Biodiversitet	Handlinger igang men målsætninger bliver svære at nå.

Status for hver enkelt handling fra klimastrategien Holbæk 2050 kan følges på [klimabarometer.holbaek.dk](https://klimabarometer.holbaek.dk). Derudover har administrationen opdateret implementeringsplanen, som er et dynamisk dokument med mere konkrete prioriterede tiltag, der opdateres årligt (se bilag 3).

Som det fremgik af den politiske beslutning ved vedtagelsen af klimastrategien, så ville der følge et overblik over forslag til økonomiske tiltag, hvis det var nødvendigt. Økonomiske tiltag fremgår til slut i bilag 2. Der giver administrationen sit bud på, hvordan der ved økonomiske prioriteringer kan fremskyndes en udvikling indenfor de forskellige temaer. Særligt medarbejderressourcer til inddragelse, facilitering og kommunikation vil kunne gøre en forskel.

## Certificeringsstatus

Certificeringen af klimastrategien Holbæk 2050 er fortsat under behandling. Der har været et afsnit om certificering i Holbæk 2050, som midlertidigt er udgået af klimastrategien, men det vil blive genindsat, når certificeringen er opnået.

## Økonomiske konsekvenser

Der er ingen økonomiske konsekvenser ved selve orienteringen. Ønskes nogle af de beskrevne løsninger for at fremme indsatsene og sandsynligheden for at flere af målsætningerne nås, skal der afsættes midler til det på budgettet (se forslag til slut i bilag 2).

## **Miljø- og klimamæssige konsekvenser**

Hvis Klimastrategi Holbæk 2050 ikke indfries, vil det medføre øget klimabelastning, forsinket grøn omstilling, mindre klimarobusthed. Det kan også betyde stigende økonomiske og samfundsmæssige omkostninger. Concito har blandt andet beregnet at den enkelte husholdning med naturgas i Holbæk Kommune i 2026 ville have sparet 10.000 kr. ved skift til varmepumpe, samt 13.000 kr. for den enkelte husholdninger i 2026, der skiftede fra fossilbil til elbil (se bilag 4).

### **Bilag**

Bilag 1 - CO2-opgørelse for Holbæk Kommune med udtræk fra klimaregnskabet

Bilag 2 - Status på klimaarbejdet og forslag til at skabe fremdrift på klimamålsætninger

Bilag 3 - Implementeringsplan for Holbæk 2050

Bilag 4 - Concito Grøn Holbæk økonomisk konsekvens

# Punkt 60: Orientering om status på Grøn Trepert

24-026001

## Beslutning

Taget til efterretning.

## Sagsfremstilling

## Indstilling

Administrationen indstiller, at:

1. orientering om status på Grøn Trepert tages til efterretning

## Resume

Med denne sag orienteres der om, hvordan Holbæk Kommune arbejder videre med arealomlægningsplanen for Grøn Trepert. Arbejdet kræver tæt samarbejde med landmænd, naturorganisationer og andre kommuner. Over 300 lodsejere og borgere har deltaget i møder om arealomlægningsplanerne. Flere nye projekter er på vej. Projekterne er hovedsageligt statsligt finansieret, men finansiering igennem fonde eller kommunen, kan også forekomme ved nogle projektfomer. Fælles er, at omlægningen kan kun ske, hvis landmændene frivilligt vil være med.

## Sagsgang og sagstype

Klima-, Miljø- og Naturudvalget

Orienteringssag

## Sagshistorik, henvisninger

Kommunalbestyrelsen den 17. december 2025: [Pkt. 262 Beslutning om principvedtagelse af omlægningsplan i forbindelse med Den Grønne Trepert](#)

Klima-, Miljø- og Naturudvalget den 4. marts 2026: [Pkt. 20 Orientering om Grøn Trepert](#)

## Beskrivelse af sagen

Efter kommunalbestyrelsens principvedtagelse af omlægningsplanerne i december 2025 er det nu kommunens opgave at sikre passende fremdrift i arealomlægningsprojekterne. På mødet giver administrationen en aktuel status på projektfremdriften, herunder hvor mange projekter der er i gang, hvor mange forventes igangsat i år og hvor mange der er passive indtil videre.

*Samarbejde på flere niveauer*

Hvis vi skal lykkes med arealomlægningsopgaven, bliver det gode samarbejde afgørende. Samarbejdet skal ske på flere niveauer. Dels i de lokale grønne treparter, hvor Holbæk deltager. Det gælder samarbejdet med repræsentanter fra Landbrug og Fødevarer og Danmarks Naturfredningsforening, men også samarbejdet med de øvrige kommuner i treparterne skal styrkes.

Der skal også samarbejdes med den lokale følgegruppe for Grøn Trepert, hvor Klima, Miljø- og Naturudvalget møder repræsentanter fra det lokale landbrug og de lokale grønne organisationer. Klima-, Miljø- og Naturudvalget skal mødes første gang med følgegruppen den 3. juni. På mødet skal forventninger til samarbejdet drøftes samt status på arealomlægningsarbejdet.

Endeligt er det vigtigt med et godt samarbejde i og omkring de enkelte projekter, hvor de kommunale projektledere og medarbejdere er i dialog med lodsejerne omkring forundersøgelser og forhåbentlig på sigt også realisering af projekterne.

*Informations- og dialogmøder*

Der er fra marts til maj afholdt tre informations- og dialogmøder med i alt ca. 300 deltagere (blandet lodsejere og almindelige borgere). Møderne informerede om arealomlægningsplanen, projekttyperne og om det videre arbejde med projekterne, ligesom deltagerne kunne komme i dialog med politikere og medarbejdere fra kommunen, VKST, Udtagningskonsulenterne og de grønne organisationer. Derudover har administrationen tilbudt lodsejere en kort 1:1 dialog om arealomlægningsplanen i forbindelse med principvedtagelsen i december.

### *Projekter i arealomlægningsplanen*

Holbæk kommune har en lang række forskellige slags projekter i arealomlægningsplanerne (bilag 1). For lavbunds- og vådområdeprojekter skal der søges om statslige midler til forundersøgelser, herunder om ressourcer til kommunal projektledelse.

Kommunen har fået tilsagn til forundersøgelser på to nye projekter, og planlægger at søge forundersøgelser på yderligere to inden sommeren 2026. Derudover er Naturstyrelsen ved at vurdere, om de kan påtage sig projektlederrollen på to projekter mere i Holbæk Kommune.

Der er allerede gang i flere, store klima-lavbundsprojekter, men ikke så mange kvælstof-vådområdeprojekter. Derfor bør der prioriteres igangsætningen af nye kvælstof-vådområdeprojekter i 2026 og 2027. Der kan med fordel arbejdes med både store og små projekter. De små projekter kan realiseres hurtigere end de store. Administrationen vurderer, at det vil være hensigtsmæssigt at opbygge kompetencer på begge typer projekter.

Når administrationen skal vurdere prioriteringen imellem projekterne, så lægges der vægt på følgende:

- positiv interesse fra lodsejer trækker op i prioritering
- projekter, der vurderes at være enkle og oplagte i forhold til ejerskab, vandforhold og arrondering, hvor flere stykker jord kan samles, trækker op
- fordelingen imellem store og små projekter
- administrative ressourcer til rådighed

For helhedsprojekter, naturpotentialer og skovrejsning er der ikke umiddelbart statslige tilskudsordninger rettet mod det kommunale projektarbejde, så her skal ressourcerne findes internt, eller gennem samarbejde med fonde mv. De mest oplagte fonde finansierer dog ikke kommunale projektmidler – de finansierer alene konkrete opkøb eller arealomlægninger. Derfor skal kommunen selv kunne forestå en del arbejde i denne type projekter.

## **Økonomiske konsekvenser**

Der er ingen økonomiske konsekvenser.

## **Miljø- og klimamæssige konsekvenser**

Der vurderes ikke umiddelbart at være nogle væsentlige miljø- og klimamæssige konsekvenser ved selve orienteringen, men realiseringen af arealomlægningsplanen vil have meget positiv effekt på klima og miljø, og vil bidrage til at indfri målsætninger i klimastrategien Holbæk 2050 og biodiversitetsstrategien.

## **Bilag**

Bilag 1 - Projekter i omlægningsplanen

Bilag 2 KMN juni status Grøn trepart

# Punkt 61: Orienteringer

## Beslutning

## Sagsfremstilling

## Indstilling

Eventuelle orienteringer fra formanden

Eventuelle orienteringer fra medlemmerne

Eventuelle orienteringer fra direktionen

Forventede sager på de næste tre ordinære møder i udvalget:

August

Introduktion til spildevand og vandløb

Beslutning om endelig vedtagelse af tillæg 3 til spildevandsplanen 2020-2030 med ændring af regnvandshåndtering

Beslutning om udpegning af areal ved Vognserup Gods til statslig energipark

September

Introduktion til jordhåndtering og grundvand

Beslutning om retningslinjer for erhvervsaktivitet i grusgrave

Beslutning af budgetopfølgning ultimo juli (BO 4)

Orientering om sagsbehandling på landbrugsområdet 1. halvår

Oktober

Introduktion til myndighed på landbrugsområdet

Orientering om sagsbehandlingstider på landbrugsområdet

Der er aktuelt ikke planlagt nye borgermøder for kerneområdet Klima, Miljø og Erhverv.

## Sagsgang og sagstype

Klima-, Miljø- og Naturudvalget

Orienteringssag

## **Punkt 62: Underskriftsark**

**Beslutning**

**Sagsfremstilling**