

Klimahandlingskatalog 2025

- konkrete handlinger og strategiske projekter

Klimahandlingskataloget for 2025 består af en række konkrete handlinger, som skal understøtte klimaplanens indsatser og mål, og som noget nyt enkelte strategiske projekter.

Et strategisk projekt er et prioriteret emne eller målgruppe, som er vigtig for indfrielsen af Rudersdals klimamål, det vil sige, hvor der er et stort CO2-potentiale eller et særligt momentum. Prioriteringen giver mulighed for at arbejde fokuseret og struktureret med emnet eller målgruppen i en længere periode og handler om til i samarbejde med de involverede at udvikle konkrete handlinger og test.

Konkrete handlinger som følge af arbejdet med de strategiske projekter vil komme til politisk orientering eller beslutning løbende.

Handlinger	Ansvar
Indsatsområde: Grøn energi	
Understøtte udskiftning af naturgas til opvarmning med fjernvarme eller varmepumper, herunder udbredelse af grøn fjernvarme i områder udlagt til fjernvarme, med Norfors og E.ON m.fl. Udbygning af fjernvarmen og etablering af større varmepumper til etablering af grøn fjernvarme er en prioriteret opgave i udfasningen af naturgasfyret privat og i kommunale bygninger samt udfasning af naturgas i fjernvarmen.	Klima, Natur og Miljø Byplan
Etablering af solceller: Sikre fast-track til prioritering af forhåndsdialoger og ansøgninger om etablering af solceller på bygninger, så sådanne tiltag fremmes.	Byplan
Etablering af et kommunalt solcelleselskab med henblik på opstilling af solceller bl.a. på Birkerød Idrætscenter.	Ejendomme
Indsatsområde: Grøn transport	
Flere elbiler: Kommunikationskampagne om elledestandere for at fremme brugen af elbiler frem for benzin- og dieslbiler samt løbende vurdering af behovet for yderligere lademuligheder lokalt.	Klima, Natur og Miljø Vej og Park
Grønne drivmidler i driften: Udarbejde en plan for udskiftning til fossilfri drivmidler for køretøjer og arbejdsmaskiner i driften (overført fra 2023 og 2024).	Driften
Delemobilitet: Rudersdals deltagelse i et større europæisk delemobilitetsprojekt (Gemini) i perioden august 2025 til august 2026 skal undersøge behovet for samt fremme brugen af grønne dele-transportløsninger. Deltagelse i projektet vil omfatte formidling og involvering af brugere og data- og analysearbejde om transportmønstre. Data og erfaringer fra projektet forventes at kunne bidrage til et samlet og øget fokus på grøn transport som strategisk projekt i kommende klimahandlingskatalog.	Klima, Natur og Miljø Vej og Park
Fremme cyklisme: Opfølgning på analyse fra 2024 om tryk i trafikken for borgere i Birkerød med præsentation af forslag til løsninger inklusive økonomi, som kan fremme sikkerhed for bløde trafikanter og dermed grøn transport.	Vej og Park
Indsatsområde: Forbrug	

Fødevarerforbrug: Samarbejde med FoodOp om at reducere madspild og klimaaftryk fra kommunens fødevarerforbrug fortsættes, hvor erfaringer fra indsatsen hos kommunens kantiner anvendes hos frokostordningen for daginstitutioner til at reducere madspild og klimaaftryk fra fødevarerforbruget her. Det skal understøtte frokostordningens klimamål.	Dagtilbud Klima, Natur og Miljø
Implementering af grøn indkøbspolitik: Understøtte konkrete tiltag og oplysning i organisationen for at implementere ny indkøbspolitik, som indeholder en række principper, der skal bidrage til at reducere kommunens forbrug, samt indførelse af en intern CO2-pris for udvalgte varer og en række konkrete klimamål, som vil berøre hele organisationen. Målene omfatter bl.a. udfasning af flaskevand og engangsservice, mål for forbruget af prints, mobiltelefoner og fødevarerforbruget i kantinen og daginstitutionernes frokostordning. Det forudsætter bl.a. ændringer i indkøbssystemet, rutiner ved mødeforplejning og aftaler med forpagtere.	Indkøb Klima, Natur og Miljø
Bæredygtige indkøb af arbejdstøj til driften i kommunens indkøbsaftaler, herunder alternative muligheder for logo, farvevalg m.m. med henblik på at øge genanvendelsen.	Indkøb
Affaldssortering: Udrulning af 10 affaldsfraktioner og understøtte bedre sortering på alle kommunale institutioner (forventes afsluttet sommer 2025).	Klima, Natur og Miljø
Byggeri og planlægning	
Implementering af bæredygtig bygherrepolitik: Udarbejdelse af koncept for bæredygtighedsprogram i regi af den nye bygherrepolitik samt indarbejdelse af klimahensyn i forbindelse med salg af kommunale bygninger.	Ejendomme
Styrke CO2-reduktion ved at renovere og bevare frem for nedrivning og nybyg gennem en gennemgang af bygninger i bevaringskategori 4 i hele kommunen mhp. at vurdere muligheden for at udpege bygninger som bevaringsværdige (videreført fra 2024)	Byplan
Det byggede miljø: Udarbejdelse af et tillæg til kommunens arkitektur- og bevaringspolitik med henblik på at øge fokus på klimahensyn, når der om- og tilbygges og bygges nyt, hvis nybyggeri kan begrundes. Et vigtigt fokus er bæredygtig anvendelse af materialer.	Byplan
Der vil i de kommende år blive arbejdet med et øget fokus på klimahensyn i kommune- og lokalplanlægningen, herunder med implementering af lovændringer og fokus på lokale tiltag i de bebyggede miljøer, som kan opfylde FN's verdensmål (håndtering af øgede vandmængder, fælles udnyttelse af arealer og funktioner m.m.).	Byplan
Lokalt engagement, partnerskaber og intern organisering	
Videre arbejde med foreningslivets omstilling: Udarbejdelse af CO2-regnskaber for udvalgte idrætsforeninger og samarbejde med foreningerne om identificering af handlemuligheder for at reducere klimaaftrykket.	Kultur
Assistere det lokale klimaråd med afholdelse af møder og organisering af deres samarbejde for at fremme klimahandling i lokalsamfundet.	Klima, Natur og Miljø
Undersøge borgernes klimaadfærd og -holdninger: For bedre at kunne målrette kommunens klimaoplysning og -indsatser gennemføres både en kvantitativ undersøgelse om aktuel klimaadfærd og holdninger til kommunens, øvrige myndigheders og eget ansvar for klimainsatser samt en kvalitativ undersøgelse blandt udvalgte borgere.	Kommunikation
Erfaringsudveksling om bæredygtighed i Skoleforum med henblik på at belyse gode eksempler og bidrage til inspiration.	Skoleområdet
Klimatilpasning	

CO2-neutralt spildevandssystem: Udarbejdelse af løsningskatalog for separatkloakering med fokus på metode og materialevalg, herunder genbrug af materialer og forlængelse af levetid og CO2-aftryk. (videreført fra 2024)	Klima-, Natur og Miljø
Fokus på biodiversitet og bevaring af grønne arealer i kommende planstrategi og kommuneplan (videreført fra 2024)	Byplan
Fortsat kortlægning af matrikler med udfordringer med højtstående grundvand og overfladeafstrømning med henblik på at identificere relevante klimasikringsprojekter	Klima-, Natur og Miljø
Opstart af projekt vedr. renovering af kystbeskyttelsen ved Skodsborg strandpark op mod Lokeshøj	Vej og Park Klima, Natur og Miljø
Kortlægning af det terrænnæregrundvand med henblik på at kvalificere vores viden om udfordrede områder på tværs af hele kommunen på henholdsvis kort, mellemlangt og langt sigt.	Klima-, Natur og Miljø
Projekter	
<i>Energiforbrug hos private</i>	
CO2-udledning fra energiforbrug fylder meget i CO2-regnskabet for Rudersdal. Indsatsen er startet op i 2024 med dataanalyse. Det omfatter ressourceforbrug i bygninger i en bredere forstand, som også kan inkludere fokus på nye, bæredygtige indretninger og boformer i fremtidens grønne Rudersdal og samarbejde med nye aktører, som har indflydelse på indretning af private hjem, herunder håndværkere. En fokuseret indsats på at bruge mindre energi og omstilling fra naturgas vil bidrage til at gøre husstande og virksomheder klar til alternativ opvarmning, herunder fjernvarme.	Klima, Natur og miljø Byplan Ejendomme
<i>Bæredygtigt anlægsarbejde</i>	
Der er med separatkloakering og udrulning af fjernvarme igangsat omfattende anlægsarbejde over de kommende år. CO2-belastningen fra nyanlæg af tekniske anlæg, ledninger og rør er væsentlig. Der kan indtænkes mere klimavenlige løsninger ind i de enkelte projekter. Det omfatter genbrug af opgravet jord, mulighed for elektriske byggepladser, tidsmæssig koordinering og planlægning, fokus på materialevalg og alternativer til betonløsninger. Indsatsen er startet op i 2024 og der er arbejdet med bæredygtigt anlægsarbejde ifm. udførelse af et varmeprojekt i Vedbæk i samarbejde med E.ON. Forsyningsvirksomheder, særligt Novafos, vil være vigtige samarbejdspartnere.	Klima, Natur og Miljø Byplan Vej og Park
<i>Lokale virksomheder</i>	
Der er i 2024 opstartet samarbejde med lokale virksomheder, som i tiltagende grad stilles over for nye krav i den grønne omstilling, herunder om ESG-rapportering. Lokale virksomheder spiller en væsentlig rolle i indfrielsen af Rudersdals klimamål, både fordi der er et betydeligt potentiale for CO2-reduktioner fra varmforsyning og transport, og fordi der er basis for udvikling af nye grønne løsninger. Et fokuseret samarbejde med udgangspunkt i virksomhedernes omstillingsproces skal bidrage til at forberede virksomhederne på en grøn fremtid til gavn for virksomhederne og kommunens klimamål. I samarbejde med bl.a. DTU Science Park og Erhvervshuset undersøges sammen med en række virksomheder, hvilke fælles tiltag der vil være behov for som næste skridt, herunder muligheden for temamøder, kurser, grønne netværk og partnerskaber, samt aktiv formidling af tilbud om "grønne besøg" og virksomhedernes bidrag til indfrielsen af Rudersdals klimamål.	Klima, natur og miljø Erhverv

<i>Omstilling hos boligselskaber og -foreninger</i>	
<p>Der har i 2024 været fokus på at understøtte boligforeningerne i den grønne omstilling i forbindelse med udarbejdelse af oplysning om muligheder for etablering af solceller og fælles ladeinfrastruktur. Boligselskaber og -foreninger udgør en betydelig andel af kommunens boliger, og en del af detailhandlen lejer lokaler i mindre ejerforeninger. Dermed er de en vigtig platform for en gruppe borgere og deres hverdag. Beboerne og lejerne er ofte afhængige af fælles, lokale løsninger inden for energi, biodiversitet, klimatilpasning og transport, som kan konkretiseres og understøttes via en fokuseret indsats. Kommunens projekt om deletransportløsninger vil også være relevant at udbrede og teste i samarbejde med boligselskaber og -foreninger.</p>	Klima, natur og miljø
<i>Klimakompetent organisation</i>	
<p>Kommunens egen grønne omstilling er i gang. Der er lavet ny grøn indkøbspolitik, en bæredygtig bygherrepolitik, et klimabudget, og der er fokus på klimavenlig mad, klimavenlige arrangementer, fleksibel brug af bygninger og reduceret energiforbrug. Det indgår i kommunens klimaindsats, at kommunen går forrest i den grønne omstilling, og at ansatte kan inspirere borgere m.fl. til klimahandling. Internt samarbejde om klimahensyn skal være med til at sikre implementering af gode grønne løsninger i organisationen via uddannelsesforløb og videndeling, så nye initiativer prægnes i en bæredygtig og klimavenlig retning.</p>	Klima, natur og miljø Strategi og Organisationsudvikling