



KLIMANYHEDSBREV / Juni 2023



Klimanyhedsbrevets historier

Velkommen til tredje udgave af Hedensted Kommunes klimanyhedsbrev. Vi har endnu engang samlet en række spændende historier til jer, hvor vi både skal omkring kunstig intelligens, skovrejsning, naturgas og affald.

I er stadig mere end velkomne til at melde ind med jeres egne klimahistorier - store som små. Send jeres forslag til klima@hedensted.dk



Skoven beskytter drikkevandet

Glud Vandværk har taget initiativ til et skovrejsningsprojekt, hvor de dækker hele deres BNBO område med skov og herigennem beskytter vigtige drikkevandsressourcer i området. Den 30. maj var der planteday, hvor lokale borgere og skoler deltog sammen med projektets partnere og i fællesskab skabte grundlaget for den nye skov.

Skovrejsning er et stort fokus i Hedensted Kommunes Klimaplan. Dette projekt er det første, der realiseres i regi af Hedensted Kommunes klimaplan, hvor der skal rejses op mod 830 hektar skov frem mod 2030.

Der kommer løbende nye plantedage, hvor du er velkommen til at deltage. Hold øje med klimahjemmesiden under aktuelt for opdateringer.

[Læs mere](#)

Hedensted Kommune bevæger sig væk fra naturgas

I slutningen af 2022 blev det besluttet, at



Hedensted Kommunes gasfyr skulle udfases inden 2030. I 2023 blev 9 adresser konverteret, hvilket resulterede i, at 1.634 MWh blev overført til en grønnere energikilde. Dette svarer til en besparelse på omkring 163,4 ton CO₂.

Ved at reducere brugen af naturgas til opvarmning af kommunale bygninger, vil den grønnere gas fra biogasanlæg udgøre en større andel af det samlede gasforbrug. Dette gør den samlede brugte mængde gas grønnere. Efterhånden som fjernvarmeværkerne udbygges, vil kommunens resterende 30 lokationer med gas blive konverteret. Her venter yderligere 4.483 MWh på at blive konverteret til fjernvarme.



Kunstig intelligens skal gøre Hedensted Kommune grønnere

Med et nyt projekt skal kunstig intelligens hjælpe kommunen til at få en mere bæredygtig bilflåde. De næste par måneder er der fokus på at få indsamlet en masse data ved bl.a. at installere GPS'er i kommunens biler. Herefter skal AI værktøjet komme med forslag til, hvordan bilerne skal placeres, hvor mange biler der er behov for og mange andre elementer, der kan være med til at gøre kommunens interne transport både mere klimasmart og billigere i drift.



Fokus på brug-og-smid-væk-kulturen

Vi skal passe på vores ressourcer og en af de bedste måder at gøre det på er, at sørge for at bruge tingene igen og igen. I første halvår af 2024 er der etableret to nye initiativer i Hedensted Kommune, der kan være med til at understøtte en bevægelse væk fra brug-og-smid-væk-kulturen.

- En gruppe lokale mænd har startet Repair Café Stouby, hvor frivillige hjælper med at reparere ting, du ellers ville have smidt ud
- D. 18 juni kl. 14-16 indvier Hedensted Kommune den nye Giv og Tag løsning på Remmerslund Genbrugsstation, hvor alle er velkommen til at deltage og få en kop kaffe eller lemonade i det forhåbentligt gode vejr

Vi sorterer sammen

Når tingene ikke kan bruges direkte, er god sortering vejen til at sikre, at vi kan bruge ressourcerne bedst muligt. Derfor er



affaldssortering selvfølgelig ikke kun noget, der foregår derhjemme, men også noget, der skal ske i det offentlige rum. Fra maj måned har affaldsteamet igangsat en ny indsats, der skal sætte fokus på netop dette. På tre udvalgte lokationer i Hedensted Kommune er der sat nye rottesikrede affaldsspande op, hvor der er mulighed for at sortere præcis ligesom, vi kender det hjemmefra.

[Læs mere](#)



Klimakalenderen

Der er p.t. ingen planlagte aktiviteter i klimakalenderen for den næste periode. Du kan dog altid følge med på klimasekretariatets hjemmeside, hvor vi løbende opdaterer med nyheder under aktuelt.

[Se klimahjemmesiden her](#)

Kontakt klimasekretariatet

Kathrine Halby Petersen

Leder af Klima
21724302
[E-mail](#)

Marc Reseke

Klimakonsulent
21370427
[E-mail](#)

Mette G. Sommer (Orlov)

Klimakonsulent
21141181
[E-mail](#)

Klimasekretariatet | klima.hedensted.dk | Stationsparken 1 | 7160 Tørring
klima@hedensted.dk | [Frameld dig her](#)