

Notatark

Sagsnr. 00.01.00-A00-11-20

Sagsbehandler

Merete Valbak

13.4.2022

Bilag 2

Inddragelse ifbm tilblivelse af DK2020 planen

Hedensted Kommune er en forholdsvis lille kommune, hvor mange opgaver løses af få personer. Hedensted Kommune er ligeledes karakteriseret ved at have en meget flad struktur, hvilket betyder at mange udfordringer løses, projekter udvikles, og opgaver prioriteres i ad-hoc dialog "ved kaffemaskinen".

Dermed er inddragelse af kolleger ifbm. DK2020 arbejdet, for en stor dels vedkommende ikke foregået i tilrettelagte workshops og stormøder men mere over skrivebordet, og i forbindelse med andre fælles møder og aktiviteter.

Kolleger, der har bidraget til planen er dermed:

Per Nørmark: Klimakonsulent

Bjarne Laursen: Vandløbsmedarbejder

Bjarke Horst Jensen: Teamleder natur

Mette Wraa: Teamleder plan

Martin Weihe Esbensen: Planlægger

Kathrine Haldby Petersen: Leder klima

Marc Reseke: Klimakonsulent

Lars Oksbjerg: Kørselskonsulent

Carsten Steffensen: Erhvervschef

Anders Reuss: Myndighed på varme

Ida Weber Jørgensen: Myndighed på varme

Cecilie Jakobsgaard Kvist: Affaldskoordinator

Line Holmgaard Hansen: Innovationskonsulent

Mads Kehlet-Munk: Skov- og landskabsingeniør

Morten Christensen: Chef for klima, miljø og byg

Charlotte Walkusch: Chef for vækst & udvikling

Jonas Kroustrup: Direktør for vækst, teknik & fællesskab

Mikkel Lindskov Pedersen: Chef for Plan og stab

Nedenstående skematiske overblik over inddragelse frem mod aflevering af DK2020 planen i 2022.

Kerne-områder/ forvaltninger	Vækst, Teknik og Fællesskab	Læring	Beskæftigelse	Social Om-sorg	Borgere	Erhverv
Januar	Løbende arbejde med konvertering af varme fra private		Løbende fra 2019 og frem: Klimajobs i Compas – løbende indsats			Løbende hele 2021: Samarbejde om Bropas i Holstebro Kommune

Februar					Møde om energifællesskaber med lokalråd	Møde NGO om partnerskab om skov
					Møde i Klima- & Energirådet	Partnerskab Plant for the sky møde, Tri-fork
Marts	Møde om Energistrategi				Møde om energifællesskab Ølholm	
April	Udvikle bæredygtigheds-værktøj				Møde i Klima- & Energirådet	Møde med 5 varmeselskaber
						Møde med Vejle Kommune om samarbejde
Maj					Møde om samarbejde med Trykkeriparkens frivillige	Partnerskab Plant for the sky møde, Tri-fork
					Møde i Klima- & Energirådet	Møde om samarbejde Learnmark
						Møde med Randers Kommune om samarbejde
Juni		Dialog om muligt samarbejde med CPU			Møde i Klima- & Energirådet	Møde med Randers Kommune om samarbejde
		Udvikling af Ponibos projekt med Vejle, Horsens, Fredericia Kommuner samt Insero				Cirkulær Play med Kompan, Randers Kommune og Region midt planlægning
Juli						Møde FN Business Viborg

August					Møde i Klima- & Energirådet	
		Ponicbox pilotprojekt opstart			Igangsatte eksekvering af kommunikationsindsatsen De Naturlige Hedensteder	
					Møde om energifællesskab Øster Snede	
September		Dialog med Remida om samarbejde		Møde med Kildebjerg om samarbejde	Møde i Klima- & Energirådet	Cirkulær Play indvielse af legeplads
						Workshop for Learnmark
						KlimaX netværksmøde i Compas
						Møde med 5 varmerørker
						Oplæg for innovationskonsulenter for ungdomsudd. På Nyborg Gymnasium
						Møde om Partnerskab med Århus Universitet, Herning
Oktober					Møde i Klima- & Energirådet	
		Workshop Hedensted Skole			Bæredygtighedsevent i Hvirring	Oplæg IBC i Fredericia
					Møde om energifællesskab i Hjortsvang	

November	Møde om Energistrategi				Bæredygtighedsevent i Ulrum	Workshop EUX business (Horsens)
					Møde i Klima- & Energirådet	Møde Bråskovgaard Efterskole om samarbejde
December						
Januar 22		Møde om DK2020 indsats fremadrettet				Møde NGO om partnerskab om skov
						Møde med 8 varmeselskaber

Nedenstående tabel vedrører specifikt samarbejder omkring klimatilpasning

Organisationer o.a. enheder	Samarbejdsrum ift. DK2020	Skriftlig aftale?
EASME (Den Europæiske Union)	EU Life Coast to Coast Climate Challenge (C2C CC)	Ja
Region Midtjylland, Regional Udvikling	EU Life Coast to Coast Climate Challenge (C2C CC) særligt delprojekterne C8, C12, C15, C18 & C22	Ja
Hedensted Spildevand A/S	Spildevandsplanen C2CC CC delprojekt C8 Håb til Håb	ja
De syv Gudenåkommuner*	C2C CC delprojekt C12 Gudenåen Helhedsplan for vandhåndtering langs Gudenåen Pilotforsøg om særligt klimafølsomme vandløbssystemer (Gudenåen)	Ja Ja Ja
Landbrugsorganisationer	C2C CC delprojekt C15 Klimatilpasning i Hedensted og Tørring	Ja
Realdania	C2C CC delprojekt C18 Borgerdreven klimatilpasning i Juelsminde	Ja
Kystdirektoratet	C2C CC delprojekt C18 Borgerdreven klimatilpasning i Juelsminde	Ja
VIA Universitet	C2C CC delprojekt C22 permeable belægninger	Ja
Miljøstyrelsen	Vandområdeplanerne i hovedvandoplande 1.5 Randers Fjord, 1.8 Ringkøbing Fjord, 1.9 Horsens Fjord & 1.11 Lillebælt/Jylland Pilotprojekt om særligt klimafølsomme vandløbssystemer (Gudenåen)	Ja Ja
Klimatoriet, Lemvig	Water Valley (C2C CC efterlivsprojekt)	Nej. Udarbejdes hvis aktuelle projekter viser sig.
Naturstyrelsen Søhøjlandet	Vådområde- og lavbundsprojekter i kommunen	JA
DHI (Rådgivnings- og forskningsorganisation)	Udvikling af vandhåndteringsmodeller ift. Gudenåen (C2CC C12)	Ja
WSP (Rådgivningsvirksomhed)	Rådgivning om vandhåndtering langs Gudenåen (C2C CC C12)	Ja
Multifunktionel Jordfordeling (MUFJO) As Vig	Med baggrund i den megen viden der var samlet op via C2C CC, C8, og den gode relation til den lokale landboforening, Østjysk landboforening, blev et multifunktionel jordfordelings projekt opstartet i samme område. Grundideen er at tale med lodsejerne, inddrage dem på en reel måde, giv dem på denne måde medindflydelse. Måden at tænke og inddrage på har vist sig at være rigtig og metoden er videreført i det EU medfinansieret projekt Bioscape. Også her tænkes der klimatilpasning.	

* De syv Gudenåkommuner består af kommunerne Hedensted, Horsens, Skanderborg, Silkeborg, Favrskov, Viborg & Randers.