
Klimatorium i Lemvig

Med etableringen af Klimatorium, et forsknings-, videns- og læringscenter, bliver Lemvig foregangskommune for fremtidige klimaløsninger. Klimatorium bygges på havnen i Lemvig og står færdigt i august 2020.

SARAH LUND &
LARS NØRGÅRD HOLMEGAARD

Klimatorium i Lemvig er sammen med AquaGlobe i Skanderborg to vigtige søjler i samarbejdet Coast to Coast Climate Challenge, der er et regionalt EU-støttet klimaprojekt under Region Midtjylland.

Lemvig Kommune og Lemvig Vand og Spildevand (LVS) har sammen dannet Foreningen Klimatorium, hvis mål er at opbygge et analyse- og udviklingsmiljø, hvor lokale klimaudfordringer fører til løsninger, der ikke kun anvendes lokalt, men også globalt. Løsninger, som virksomheder kan udvikle og derved skabe vækst. Det sker gennem netværk og opbygning af kompetencer, gennem forskning og erhvervsudvikling indenfor temaerne vand, klima, miljø, energi og cirkulær økonomi.

Foreningen Klimatorium arbejder også tæt sammen med Via University College og Aarhus Universitet. Ideen er at udvikle et midtjysk "Water-valley" i forlængelse af Coast to Coast Climate Challenge.

Store forventninger

Ambitionen er, at Klimatorium bliver førende i at finde holdbare og bæredygtige løsninger på problemer, klimaforandringer fører med sig. Der er ikke tvivl om, at et nært samarbejde mellem forskere, praktikere og erhvervsliv skaber både viden og ekspertise på mange områder, som fører til lokal og regional vækst, siger Lars Nørgård Homlegaard, direktør for Lemvig Vand og Spildevand og direktør for Klimatorium.

Hensigten med samarbejdet mellem Lemvig Kommune, Region Midt og universiteterne er at udvikle smarte lokale og globale klimaløsninger.

Klimaudfordringer ved hav og fjord

Klimatorium fokuserer på, hvad der kaldes "salte" klimaudfordringer fra hav og fjord. AquaGlobe fokuserer på "ferske" klimaudfordringer knyttet til overfladevand og grundvand.

Klimatorium i Lemvig har en særlig forpligtelse til at indsamle og formidle viden om klimaudfordringer fra hav og fjord, herunder resultater af mange delprojekter. Lemvig Kommune er med sin geografiske placering stærkt udfordret af både Vesterhavet og Limfjorden og har været det op gennem historien.

- Vi har også brug for en god, evidensbaseret formidling af de klimaudfordringer, som samfundet står overfor. Vores børn og unge skal være klimabevidste, men de skal også have lov til at være glade og ubekymrede, siger Steffen Damsgaard.

Kystdirektoratet, der har stor viden og indsigt om kyster og klimaudfordringer, har hovedkontor tæt på Klimatorium i Lemvig. Et nært samarbejde er oplagt indenfor forskning og formidling af viden om klimaudfordringer fra hav og fjord.

Lokal grøn dagsorden

Etableringen af Klimatorium, AquaGlobe og Coast to Coast Climate Challenge falder i tråd med, at klimaet og bæredygtighed er kommet øverst på den politiske dagsorden lokalt, nationalt og internationalt.

Kommunalbestyrelsen i Lemvig Kommune bakker op om Klimatorium og ønsker, at cen-

tret ud over sit fokus på klimaudfordringer fra hav og fjord også beskæftiger sig med bæredygtig udvikling i bred forstand. Det indebærer, at vedvarende energi, vand, miljø og cirkulær økonomi også bliver centrale emner på Klimatorium. Lemvig er udpeget som DK2020 kommune, 20 danske kommuner, der går forrest i kampen mod klimaforandringer, og forventes at være selvforsynende med vedvarende energi inden for få år.

Intensivt samarbejde

Klimatorium arbejder ud fra en model kaldet quadruple helix. Tanken er, at udfordringer i samfundet løses bedst i samarbejde mellem civilsamfund, myndigheder, universiteter og private og offentlige virksomheder.

Klimatorium vil udvikle et quadruple helix-koncept med udgangspunkt i konkrete klimaudfordringer i Lemvig Kommune. Det betyder, at lokale borgere, foreninger og virksomheder inviteres med i arbejdet sammen med kommune, forsyning, rådgivere og universiteter i den hensigt, at skabe helhedsløsninger baseret på fakta, og som nyder bred lokal opbakning.

"Klimatopmøde"

En vigtig opgave for Klimatorium er "Klimatopmødet". Fra efteråret 2020 bliver Klimatorium centrum for et årligt tilbagevendende klimatopmøde. Mødet samler interesserede civile, myndigheder, universiteter og offentlige og private virksomheder.

- Der er et behov for et forum, hvor alle spiller sammen. Hvor alle sektorer – politikere, virksomheder og civile samles til diskussion i en demokratisk proces i de kommende år, når vi skal forebygge og tilpasse os klimaændringer, siger Steffen Damsgaard, formand for teknik og miljøudvalget i Lemvig



Indgangsparti er formet som en bølge – en hyldest til det omkringliggende landskab

Kommune og formand for bestyrelsen for Lemvig Vand og Spildevand.

- Vi har også brug for en god, evidensbaseret formidling af de klimaudfordringer, som samfundet står overfor. Vores børn og unge skal være klimabevidste, men de skal også have lov til at være glade og ubekymrede, understreger han.

Klimamødet skal også gå imod en tiltagende tendens til, at ekstremer dominerer

mediefortællingerne. Enten er dommedag inden for rækkevidde, eller også er det hele fake news. Klimatopmødets formål er, at bidrage til en sund bevidsthed i befolkningen om de klimaudfordringer, som vi globalt står overfor.

Samarbejdspartnere – jo flere, des bedre

Lemvig Kommune er en relativt lille organisation. Det samme gælder forsyningsvirksom-

heden Lemvig Vand og Spildevand. Derfor er Klimatorium's succes meget afhængig af et tæt samarbejde med især Region Midtjylland og partnere i Coast to Coast Climate Challenge.

Men også af et tæt samarbejde med kloge folk fra universiteter, nationale myndigheder og rådgivere, som brænder for nytænkte projekter og ideer og ser, at netop Klimatorium i Lemvig kan realisere projekterne.

Klimatorium er allerede nu aktiv i adskillige udviklingsprojekter, hvor universiteter, virksomheder, myndigheder og civilbefolkning arbejder sammen om at finde løsninger på konkrete udfordringer.

- Vi er altid på udkig efter interessante samarbejdspartnere, der vil det samme som os. Styrke den grønne omstilling, siger Steffen Damsgaard.

SARAH LUND (Salu@klimatorium.dk) er projektleder og LARS NØRGÅRD HOLMEGAARD (lanh@klimatorium.dk) direktør ved Klimatorium.

Faktaboks

- Klimatoriums formål er at samle myndigheder, virksomheder, universiteter og civilbefolkning for at finde bæredygtige løsninger på klimaudfordringer. Skal på sigt omfatte medlemmer af borgere, private og offentlige virksomheder, myndigheder og universiteter.

- Klimatorium bygges i to etaper. Når første etape står færdig sommeren 2020 får Lemvig Kommune, Lemvig Vand & Spildevand og Foreningen Klimatorium til huse i bygningen.

- Anden etape af byggeriet går i gang senere og sker med private aktører, virksomheder og institutioner, der arbejder med klimaproblemstillinger, og som etablerer sig i Lemvig.

- Klimatorium er navnet på en forening og en bygning. Foreningen er på Finansloven og støttes økonomisk af Region Midtjylland, Lemvig Kommune og EU.