

SØG MIDLER TIL AT SIKRE: BYERNE OG DET STIGENDE HAVVAND

Det er en *kompleks opgave at sikre byerne mod stigende havvand og stormflod*. I øjeblikket arbejder Realdania og Miljøministeriet med otte pilotprojekter, som skal give erfaringer med at skabe nytænkende helhedsløsninger på denne store udfordring.

TEKST /
MIKKEL SUELL
HENRIQUES
Realdania
&
PER SØRENSEN
Kystdirektoratet
&
THORSTEN
PIONTKOWITZ
Kystdirektoratet

Det seneste år har vi haft glæden af at følge otte og meget forskellige pilotprojekter i danske kystkommuner - som del af partnerskabet Byerne og det stigende havvand. Projekterne har det til fælles, at de samtænker risikohåndtering og langsigtet byudvikling. Derudover er de meget ambitiøse og afprøver tilgange og løsninger, som er nye i en dansk kontekst.

I Assens er man eksempelvis ved at undersøge, om man kan etablere et klitlandskab, som kan beskytte byen lige så godt som et planlagt dige. I Dragør er man ved at udarbejde en udviklingsplan for hele Dragørs kyst, hvor borgere, naturen og kulturarven inddrages som medspillere. I Aabenraa skal pilotprojektet være med til at afklare, hvordan forskellige scenarier for byens udvikling giver anledning til forskellige risikobilleder. Og i hovedstaden samarbejder Hvidovre og Københavns kommuner, som har meget forskellig størrelse og risikoprofil, om at udvikle og finansiere en fælles løsning.

Ligesom de fire øvrige pilotprojekter i Vejle, Middelfart, Randers og Juelsminde er det projekter, som ikke alene skal sikre byerne mod oversvømmelse, men også forsøge at holde fast i og udvikle de kvaliteter, der er ved at ligge ud til hav eller fjord.

NÅR MAN SER I ÉN RETNING ...
... har man ryggen til en anden. Det er som nævnt en kompleks opgave



Foto: Colourbox

at sikre byerne mod stigende havvand og stormflod. Ofte er der tale om store projekter, lange tidshorisonter og byområder med mange funktioner - og risiko er langt fra det eneste afgørende perspektiv i arbejdet. Vi er optagede af et fokus på helheden. Bæredygtig byudvikling og minimering af risiko for oversvømmelse skal tænkes sammen.

Derfor har vi samlet en række perspektiver fra de otte pilotprojekter i en ny publikation bygget op omkring et kompas. Kompasset dækker det, som vi betragter som otte vigtige og centrale overvejelser, når der arbejdes med mødet mellem langsigtet byplanlægning og risikohåndtering.

Ved at forsøge at inspirere til et helhedsperspektiv på kystsikringen, vil vi gerne bidrage til, at vi som samfund ikke uovervejede bygger os til flere udfordringer i fremtiden, og til at vi får forholdt os til alle aspekter af processen ud fra et livskvalitets- og bæredygtighedsperspektiv - fra det strategisk-politiske, organisatoriske, finansieringsmæssige samt efterfølgende analyse og opfølgning. På løsningsiden ser vi blandt andet et potentiale i at udvikle og afprøve nye natur- og landskabsbaserede løsninger, hvor man f.eks. genetablerer rev, etablerer klitlandskaber og indtænker den naturlige sedimenttransport i



Kompasset dækker det, som vi betragter som otte vigtige og centrale overvejelser, når der arbejdes med mødet mellem langsigtet byplanlægning og risikohåndtering. Illustration: Grandville

NY MULIGHED FOR AT SØGE MIDLER TIL AT SIKRE BYERNE

D. 26. november 2020 åbnede vi i partnerskabet Byerne og det stigende havvand for en ny ansøgningsrunde for kystkommuner, som står over for en opgave, hvor der er behov for at minimere risikoen for oversvømmelser fra havet. Formålet er at støtte udviklingen af projekter og nye løsninger, der forener behovet for at beskytte mod oversvømmelser med behovet for at udvikle byerne. Også de kvaliteter, der er forbundet med, at man bor og opholder sig tæt ved vandet.

Frem til 2. april 2021 kan kommuner søge op til 1,5 mio. kr. i støtte til plan- og procesprojekter, der kan bringe en oversvømmelsestruet by et skridt nærmere en løsning. Støtten kan for eksempel gå til en visionsproces, en planproces, en lokalplan eller andet planarbejde. Det kan også være analyser og ny viden, formidling eller udvikling og test af nye samarbejdsformer ■

Hent inspiration i publikationen "Et kompas til kystbyer i forandring". Illustration: Grandville

kystsikringen. Dels er det fleksible løsninger, som kan tilpasses og udbygges i takt med vores viden om klimaforandringerne; og dels

bidrager de til natur, byrum og oplevelser alle de dage om året, hvor der ikke er stormflod og oversvømmelser.

BYERNE OG DET STIGENDE HAVVAND - ET PARTNERSKAB MELLEM MILJØMINISTERIET OG REALDANIA

Kommuner med byer, der ligger ud til kyst eller fjord, kan nu søge om støtte til arbejdet med at beskytte og udvikle byerne, så de kan håndtere udfordringerne med stormflod og stigende havvand. Det sker som en del af partnerskabet Byerne og det stigende havvand, som Realdania og Miljøministeriet står bag.

Fra den 26. november 2020 kan kommuner, som står med en udfordring relateret til byerne og det stigende havvand - og som har brug for økonomisk støtte til at komme et skridt videre i dette arbejde - søge partnerskabet. Realdania har afsat 10 mio. kr. til arbejdet og giver maksimalt 1,5 mio. kr. til hvert projekt. Kommunerne skal selv bidrage med minimum halvdelen af finansieringen til projekterne. Der er ansøgningsfrist fredag den 2. april 2021.

Perspektiver fra partnerskabets første ansøgningsrunde i 2019 er samlet i en ny publikation, "Et kompas til kystbyer i forandring". Her kan kommuner, der ønsker at søge i denne ansøgningsrunde, med fordel hente inspiration.

Læs mere på: realdania.dk/byerne-og-det-stigende-havvand

