



Der er fuld gang i arbejdet. Foto: Allan Nørregaard

Der er fuld gang i kystsikringen langs Nordkysten

Vil ikke vente længere: Grundejere køber selv kystsikring i stor stil.

af Jesper Sabroe
jesper.sabroe@sn.dk

Siden 17. september har entreprenørselskabet Zöllner haft en af sine helt store gravemaskiner, en CAT på 60 tons med en 17 meter lang arm ned til skovlen, i sving ved den nordsjællandske kyst i området vest for naturområdet Heatherhill.

Det er her man finder de høje klinter. Og det er her, man kan se havet gnave af kysten der hvor kystsikringen mangler eller ikke er vedligeholdt.

Senest ved nordkystens højeste punkt, Salgårdshøj, hvor en bid på fem til ti meter af skrænten løsnede sig.

- Hvis ikke kystsikringen og skræntfoden bliver vedligeholdt skyller bølgerne ind over, og så gnaver af skrænterne, fortæller Peter Christophersen, projektleder i entreprenørselskabet Zöllner.

Han har gennem de seneste 10 år beskæftiget sig med kystsikring ved nordkysten, og lige nu arbejder Zöllner for 12 grundejere på en ki-

lometerlang strækning vest for naturområdet Heatherhill.

Bodil gav travlhed

- For 10 år siden havde vi Stormen Bodil, og det gav os efterfølgende en stor mængde opgaver. Men de senset fem år er det løjet af, fordi Gribskov, Halsnæs og Helsingør har arbejdet på det fælles kystsikringsprojekt, hvor

Til sammenligning så kan en sikring med to nye bølgebrydere og en skræntfod på blot en 50-60 meter lang strækning nemt koste en enkelt grundejer på den høje side af to millioner kroner.

Peter Christophersen

man vil sikre kysten med massiv strandfodring. Men nu da det projekt står stille, mærker vi en interesse, der er næsten lige så høj, som lige efter Bodil, fortæller Peter Christophersen, der mandag viste avisen rundt på kysten, hvor der arbejdes.

Her arbejder gravemaskinerne med at reetablere de 7-10 år gamle bølgebrydere, hvor bølgerne med tiden flader dem ud og flytter på de tunge sten.

- Der kan nemt være 6-700 ton sten i en enkelt bølgebryder, fortæller han.

Ved samme lejlighed lægges store sten på skræntfoden, og bagved lægges ral som top. Det skulle sikre skrænten, selvom bølgerne slår op over både bølgebryder og skræntfoden. Lidt længere henne kan man se en strækning uden sikring, og forskellen er slående. Her æder havet sig helt ind i skrænten og så begynder det at skride.

Nordkystens Fremtid går i sin enkelthed ud på at sandfodre så meget, at sandet når op i kote to, to meter over ha-

vet, og at der skabes en op til 20 meter bred strand. Men projektet står stille, efter at Miljøministeriet har bestemt, at der skal udlægges nye stenrev i Natura 2000-områderne ud for Gilleleje, som erstatning for de stenrev, der sandes til af projektet. Det vil fordyre projektet med op til 75 millioner kroner.

- Til sammenligning så kan en sikring med to nye bølgebrydere og en skræntfod på blot en 50-60 meter lang strækning nemt koste en enkelt grundejer på den høje side af to millioner kroner, fortæller Peter Christophersen.

Status lige nu

På hjemmesiden for Nordkystens Fremtid kan man læse en status for, hvor sagen står i september 2023.

Her fremgår det, at hvis projekt Nordkystens Fremtid skal gennemføres, kræver det anlæg af erstatningsnatur i form af nye stenrev til kompensation for påvirkning i Natura 2000 området.

Sekretariatet bag Nord-

kystens Fremtid har siden arbejdet på at beskrive de miljømæssige og økonomiske konsekvenser af ministeriets udmelding.

De tre byråd er i løbet af august-september blevet orienteret om projektets status, og de skal hver især træffe beslutning om, hvorvidt de fortsat vil gennemføre projektet.

Frem mod primo 2024 vil Nordkystens Fremtid arbejde på at finde supplerende finansiering til anlæg af nye stenrev herunder ansøge statens pulje til kystbeskyttelsesprojekter og undersøge muligheden for EU-midler.

Derudover arbejdes der på at kvalificere anlægsmetode og -overslag for de nye stenrev. På baggrund heraf vil byrådene træffe afgørelse om projektets fremtid.

Hvis byrådene beslutter at gå videre med projektet, forventer Nordkystens Fremtid at kunne indsende ansøgning om tilladelse til kystbeskyttelse til de kommunale myndigheder i første halvår af 2024.