

Notat fra møde om beredskab i stormflodssituationer

Tid og sted

Møde om beredskab i stormflodssituationer onsdag den 8. december 2021, kl. 17–18 og derefter kursus i "Bo Vandsikkert" på Brandskolen i Korsør.

8. december 2021
Sagsnr.: 18-072082K

Referent:
Slagelse Kommune

Dagsorden

Velkomst og præsentation af mødedeltagerne	1
Beredskabet informerer	2
Varslinger fra DMI	2
Beredskabet prioriteringer	2
Placering af grusbunker og sandsække (depoter)	3
Risikostyringsplanen	3
Status på kystbeskyttelsesprojekterne	3
Skælskør	3
Halsskov Område 1, 2 og 3	3
Købæk	4
Korsør	4
Udkast til ny hjemmeside om beredskab i stormflodssituationer	4
Forslag og ideer til indhold på siden	4
Evt.	4
Kursus i "Bo Vandsikkert"	4

Velkomst og præsentation af mødedeltagerne

På mødet deltog 13 grundejere fra digelag, digegrupper, følgegrupper samt grundejere, der har aktuelle kystbeskyttelsesprojekter.

Fra Slagelse Kommune deltog beredskabschefen fra Slagelse Brand og Redning, kystteamet fra Center for Miljø, Plan og Teknik samt Borgerberedskabet.

Beredskabet informerer

Beredskabet har de seneste år flere gange prøvet at arbejde i forbindelse med varsel om stormflod.

Side2/4

Varslinger fra DMI

Beredskabet modtager stormflodvarsler fra DMI, når der er risiko for højvande over 75 cm. DMI varsler ca. 2 dage før risiko for stormflod, så beredskabet kan begynde at følge prognosen og den aktuelle vandstand. DMI holder løbende beredskabet opdateret med bedste prognoser

Beredskabet bruger tabellen på DMI's hjemmeside, da den er mere præcis.

Alle borgere har mulighed for at gå ind på DMI's hjemmeside og følge med.

Slagelse Kommune har fire vandstandsmålere i alt, som man også kan følge. De er placeret i Skælskør havn, Korsør havn, Korsør Fiskeri havn og ved Vasebro.

Beredskabsstaben samles når der er risiko for stormflod. Staben består af Brand og Redning, Entreprenørservice, SK Forsyning, Kommunale Ejendomme og Center for Teknik, Miljø og Plan.

Beredskabet prioriteringer

Beredskabets primære opgave er at prioritere infrastruktur, hvilket løses i et samspil mellem Brand og Redning og Entreprenørservice. Entreprenørservice står også for kommunens "egensikring" med fokus på de kommunale bygninger. Når den opgave er løst og beredskabet er færdig med at sikre de steder de skal, bliver beredskabsressourcerne ikke sendt hjem, men ressourcerne bliver brugt til at hjælpe borgerne i den udstrækning det er muligt.

Beredskabets indsats er altid afhængigt af den aktuelle situation. Som udgangspunkt skal man ikke regne med at få hjælp. En grundejer har ansvaret for at sikre sin egen ejendom i en stormflodssituation. Selv om beredskabet er aktivt kan ingen grundejer forvente at få hjælp fra beredskabet.

Hvis der er akut behov for hjælp – så skal man ringe 112 – og det er ikke ved vand i huset, det er når der menneskeliv er i fare.

Beredskabet kommunikerer ud via kommunens hjemmeside og Facebook så hold øje med disse sider og bliv opdateret på, hvor og hvornår der oprettes sandsækkedepoter. På siderne vil der også være et telefonnummer, hvis man vil kontakte beredskabet.

Det er også muligt at bruge SK Forsynings sms-system, der kan sende ud til borgerne i et givent område. Men sommerhusejere er fx ikke omfattet. Så det er en god idé, hvis grundejere opretter private sms-kæder. Det er en opfordring fra Brand og Redning, så sikrer vi i fællesskab, at informationen

kommer ud til flest muligt. Kommunen kommunikerer også direkte ud til digegrupper i Halsskov og følgegruppen i Kobæk Strand.

Slagelse Kommune er ikke det eneste sted med lavtliggende områder, der er i risiko for oversvømmelse. Beredskabet har mulighed for at rekvirere materiel – fx watertubes andre steder fra i Danmark, men vi bestemmer ikke selv om vi får det. Det er behård prioritering som foretages på nationalt niveau. Det er for at sikre, at Danmarks ressourcer bliver brugt bedst muligt. Vi har én gang fået tildelt en ressource, en 300 m lang watertube til Næsby strand.

Side3/4

Placering af grusbunker og sandsække (depoter)

På brandskolen ligger der fast et grus- og sandsækkedepot. Her har grundejere mulighed for at hente grus og sandsække. Man skal selv fylde sandsække med grus.

Der vil blive oprettet lokale depoter, efterhånden som beredskabet får overblik over situationen. Grusbunker og sandsække ligger altid på sammen lokalitet.

Risikostyringsplanen

Korsør er udpeget af Kystdirektoratet som et særligt risikoområde for oversvømmelse. Derfor har vi udarbejdet en risikostyringsplan, der netop er blevet revideret. Risikostyringsplanen er en overordnet plan, der beskriver hvordan vi arbejder med risikoreduktion i forbindelse med oversvømmelse i Korsør. I risikostyringsplanen arbejder vi med risikoreduktion – før, under og efter en oversvømmelse.

Målsætningerne er, at: forebygge etablering af nye værdier i risiko for oversvømmelse, sikre Korsør gennem kommunale fælles projekter, sikre en koordineret beredskabsindsats og sikre en hurtig genetablering efter en stormflod. Derudover har vi stort fokus på kommunikation og information til borgerne – fx gennem disse beredskabsmøder og så har vi oprettet en ny hjemmeside, som vi vil fortælle mere om.

Status på kystbeskyttelsesprojekterne

Skælskør

I Skælskør har man politisk besluttet, at vi skal arbejde med en sluse ved Slagter Næse. Der har været afholdt et rådgiverudbud og med forbehold for byrådets godkendelse den 20. december, forventer vi at indgå kontrakt med Rambøll. Vi forventer at projektet for alvor kan sættes i gang til januar, hvor første skridt er at udarbejde en tidsplan.

Halsskov Område 1, 2 og 3

Område 2 og 3, har været i offentlig høring og der politisk vedtaget en bidragsfordeling samt vedtægt for digelaget. En endelig afgørelse i Område 2

og 3 er tæt på at blive truffet. I Område 1 har der været en del udfordringer, men man er tæt på at finde en god løsning, regner med at det kommer i høring til foråret.

Side4/4

Kobæk

Projektet skal beskytte ca. 300 sommerhuse og et kursuscenter. Vi er i gang med at lave en konsekvensvurdering af projektet i forhold til Natura 2000-området. Vi har i dag haft møde med MST om vurderingen og processen. Forhåbentlig kan vi sende noget i høring til forår/sommer og fremme projektet i efteråret.

Korsør

Projektet er blevet politisk fremmet og vi har afholdt en for-høring og en byvandring og et borgermøde om projektet. Næste skridt er, at der skal udarbejdes et konkret projekt. Vi forventer at anlægget er opført i 2024.

Spørgsmål: Hvilken metode skal anvendes?

Svar: Det bliver primært en mur

Udkast til ny hjemmeside om beredskab i stormflodssituationer

Ny hjemmeside er under udarbejdelse. Den hedder "I tilfælde af stormflod". Du finder den på Slagelse kommunes [hjemmeside](#). Den er hovedsagelig til grundejere, som selv skal sikre deres ejendom, den er helt ny og stadig under udarbejdelse, så vi vil gerne have jeres kommentarer og gode forslag til indhold gerne på mail teknik@slagelse.dk.

Forslag og ideer til indhold på siden

I den forbindelse var der en kommentar til billederne fra en højvandssituation.

Spørgsmål: Kan årstal på billeder tilføjes?

Svar: Ja det kan det, det er fra 2017.

Spørgsmål: Hvornår komme hjemmesiden op at køre

Svar: I morgen, men den er stadig under udarbejdelse og den vil løbende blive opdateret.

Evt.

Ingen punkter.

Kursus i "Bo Vandsikkert"

Derefter blev der afholdt kursus i "[Bo Vandsikkert](#)" v/ Beredskabsforbundet