

04-08-2024: Indsats vedrørende midlertidig kystsikring

Kære Grundejere,

Efter borgermødet omkring muligheden for en midlertidig sikring mod stormflod i vores område, har vi modtaget et notat fra kommunens rådgiver, der beskriver vores muligheder for selv at etablere en midlertidig sikring til en kote på 1,5 m.

Det vil sige 1,5 meter over daglig vande.

Notatet kan findes her: [Link](#)

For de af jer grundejere der ikke deltog på mødet, var hovedkonklusionerne følgende:

- Der vil i det bedste scenarie gå 3 år før vi kan forvente en permanent sikring af vores område
- I den mellemliggende periode er I som grundejere selv ansvarlige for at sikre jeres boliger mod stormflod
- Vi har på vegne af foreningen, ønsket at få hjælp fra kommunens særlige rådgiver, til at få udarbejdet en løsning for en midlertidig sikring
- På borgermødet blev der af flere af foreningens medlemmer ønsket en løsning op til kote 1,7-1,8 meter. Kommunens rådgiver har regnet på begge scenarier både det oprindelige oplæg på 1,5 meter samt 1,8 meter.

Kommunens rådgiver har nået den konklusion, at det ikke er muligt teknisk eller økonomisk, at sikre til mere end 1,5 meter. Primært fordi der vil være tale om en sikring der vil række ind i Natura 2000 området, dertil vil det være så massiv en anlægsopgave at det reelt vil være tilsvarende en permanent løsning og derved økonomisk ikke vil give mening.

Ny rapport om stormfoldshøjder fra Kystdirektoratet:

- Vi skal for god ordens skyld gøre de grundejere, som ved en stormflod er direkte udsatte for oversvømmelser opmærksomme på, at der er kommet nye rapporter fra Kystdirektoratet som beskriver hvad en 20 års hændelse er i vores område. Den er lige nu berammet til 147 cm. over daglig vande. Kommunens rådgiver har dog gjort os opmærksom på at "Lagunen" giver et tillæg på op til 20 cm. Derfor vil en vandstand i Køge bugt på 147 cm. hos os være op til 167 cm. Derfor kan en midlertidig sikring til 150 cm. over daglig vande risikerer, ikke at kunne beskyttes os mod en hændelse, der vil udløse en stormfoldserstatning hos forsikringen. Omvendt så beskytter lagunen os mod større bølger, hvilket er en fordel i en stormfoldssituation. Det vil derfor i en situation, hvor der varsels en voldsom stormflod, være nødvendigt for grundejerne at sikre egne huse.
- Rapporten fra Kystdirektoratet kan findes her: <https://kyst.dk/nyheder/2024/juli/her-er-de-nye-hoejvandsstatistikker>
- Vi er af kommunen blevet gjort opmærksom på at KLAR forsyning har egen måler i "Lagunen", som vil kunne levere data til Kystdirektoratet til brug for beregning af en "20 års hændelse". Kommunen har lovet at udarbejde et notat til Kystdirektoratet og Stormfoldsrådet på vegne af os, for at se om vi enten kan få anerkendt "Lagune tillægget" eller benytte data fra KLAR forsynings måler, for at sikre vi hos os allerede vil få betegnelsen "20 års hændelse" fra en vandstand på omkring 127 cm. over daglig vande.

- Der blev yderligere nævnt at overpumpningen fra Skensved Å kan give op til 3 cm. tillæg på toppen, dette er vi også opmærksomme på ift. notatet til Kystdirektoratet og Stormflodsrådet.

Fremdriftsplan:

- På baggrund af kommunens rådgivers anbefaling, vil vi fra bestyrelsen planlægge en fælles indsats for de berørte grundejere på næstkommende bestyrelsesmøde
- Det er bestyrelsens ønske at nedsætte et ”Kystsikringsudvalg” der rapporterer til bestyrelsen.
- Det vil være udvalgets rolle at være med til først at sikre en god implementering af den midlertidige sikring, dernæst være med til at sikre en god gennemførelse af den permanente sikring.

Det er på nuværende tidspunkt bestyrelsens plan at nedsætte udvalget med 1-2 repræsentanter fra bestyrelsen samt én grundejer fra hver af de veje som bliver direkte berørt af den nye kystsikring samt den midlertidige.

Mere info omkring dette udvalg, tilmelding samt praktik kommer umiddelbart efter det kommende bestyrelsesmøde.

På vegne af bestyrelsen,

De bedste hilsner
Simon Frølich