

Møde med Kystdirektoratet tirsdag den 25. oktober 2022

Opfølgende notat.

Deltagere:

Holger Toxvig Madsen	Kystdirektoratet
Ivan Laursen	Søndre Klegod Grundejerforening
Jens Kirk	Klegod Grundejerforening
Thue Amstrup-Jørgensen	Klegod Grundejerforening

Baggrund

Vi oplever en stigende tilbagerkning af stranden ud for Klegod, især mellem nedgang 77 og nedgang 73 hvor havet med jævne mellemrum eroderer klitterne – stranden bliver smallere og lavere – dybden i brændingen kraftigt stigende.

Der er ingen målsætning om sandfodring for dette område eller Klegod området i øvrigt fra Kystdirektoratet.

Søndre Klegod Grundejerforening og Klegod Grundejerforening har derfor bedt Kystdirektoratet om en lokal besigtigelse.

Som grundlag for bestigelse har Kystdirektoratet udarbejdet kort over området for det mest truede område ud for Klegod Grundejerforening med niveaukurver fra nyeste laserscanninger samt målinger for tilbagerkning siden 1954.

Kystdirektoratet har set på kystudviklingen på grundejerforenings strækning med udgangspunkt i ortofotos fra perioden 1954-2022. Man har placeret et referencepunkt i nærheden af Fladsbjergvej 69, som kan ses på medfølgende kort. Fra dette punkt er der målt direkte mod vest til kanten af klitkrænten. Det giver de afstande, man kan se i regnearket. Udviklingen er også vist grafisk, og den gennemsnitlige tilbagerkning i perioden har været 0,81 m/år.

Afstanden fra klitkanten til huset på førnævnte adresse er 73 m i 2022, når der regnes med en bufferafstand for huset på 10 m. Kystdirektoratet kræver en sikkerhedsbredde af klitten på 40 m. Der er således en ekstra sikkerhed på 33 m. Samtidig er kliterrænet mellem huset og klitkanten over kote +4,50 m. 100 års vandstanden i Hvide Sande Havn er 3,14 m.

Selv med en eventuelt noget større skrænttilbagerkning end i perioden 1954-2022 vil der gå mange år inden den ekstra sikkerhed på 33 m er brugt op. Det er på grundlag heraf, at vi siger, at der i øjeblikket ikke er grundlag for at bruge fællesaftalepenge på jeres strækning. De strækninger, hvor der bruges fællesaftalepenge, har en væsentlig mindre ekstra sikkerhed.

Det er vores opfattelse at der er behov for at revurdere situationen for fremtidig kystbeskyttelse/sandfodring generelt for Klegod området.

På kort sigt (nogle få år) drejer det sig om de særligt truede områder ud for Klegod grundejerforenings område (nordlig del af Klegod) med meget store tilbagerykninger af stejle skrænter kombineret med en lavt liggende og smal strand.

Lokalt er det opfattelsen, at de sidste mange storme giver en væsentlig større tilbagerykning. Nedslidningen skyldes desuden ikke mindst uønsket adfærd af besøgende på stranden, hvor de tidligere høje klitter også anvendes som glidebaner – afsæt fra paraglidere m.m. Der er ikke respekt for at anvende autoriserede nedgange.

Tilbagerykningen forskydes efter vor opfattelse løbende mod syd og redningsvejen ved Stormkløven skal fremover renoveres flere gange årligt for at have en funktion.

På lidt længere sigt (måske 10 års sigt) vil også klitterne ud for Sønder Klegod Grundejerforeningsområde være truet, hvis der ikke fremadrettet planlægges en beskyttelsesindsats også her.

Det er vores opfattelse, at der snarest mulig og senest i forbindelse med kommende revurdering af fællesaftalen for beskyttelse Lodbjerg-Nymindegab bør ske en revurdering af behovet for indsats ved Klegod.

Med venlig hilsen

Søndre Klegod Grundejerforening - Klegod Grundejerforening

Ivan Laursen

Thue Amstrup-Jørgensen

Fællesaftalen mellem Kystdirektoratet og kommunerne 2020 - 2024.
 Ingen målsætning for sandfodring i områderne Klegod – Nr. Lyngvig.

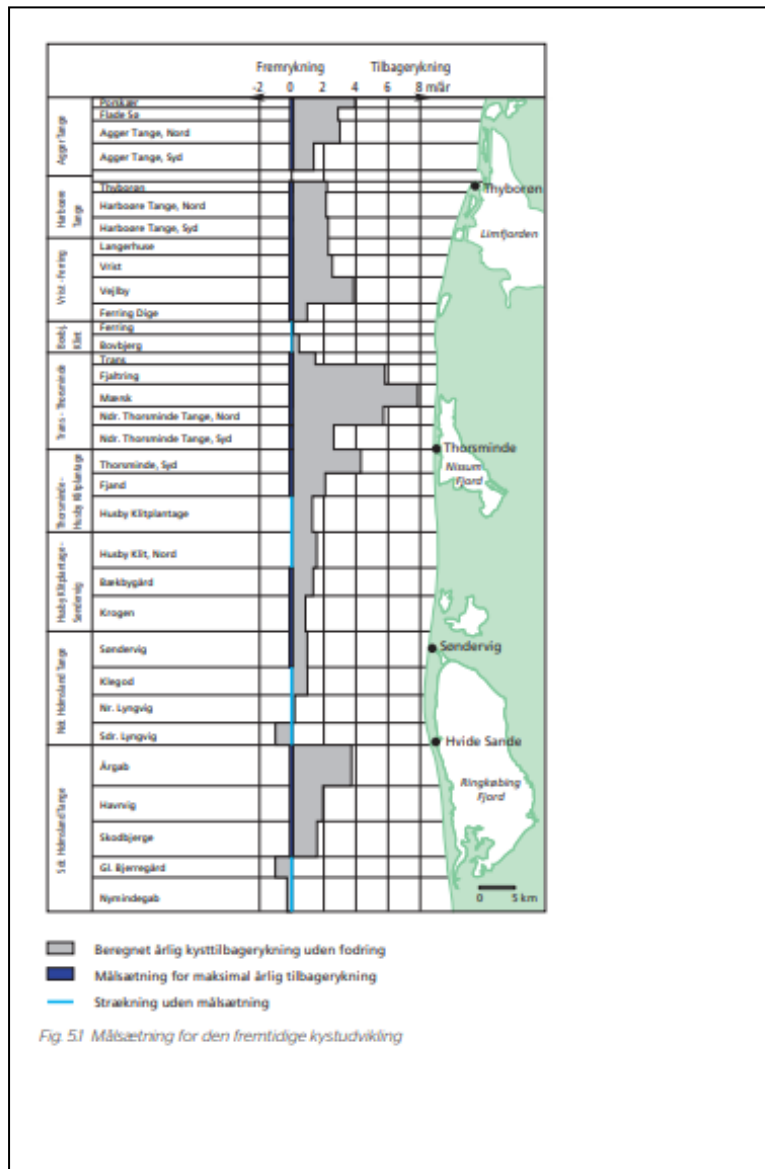
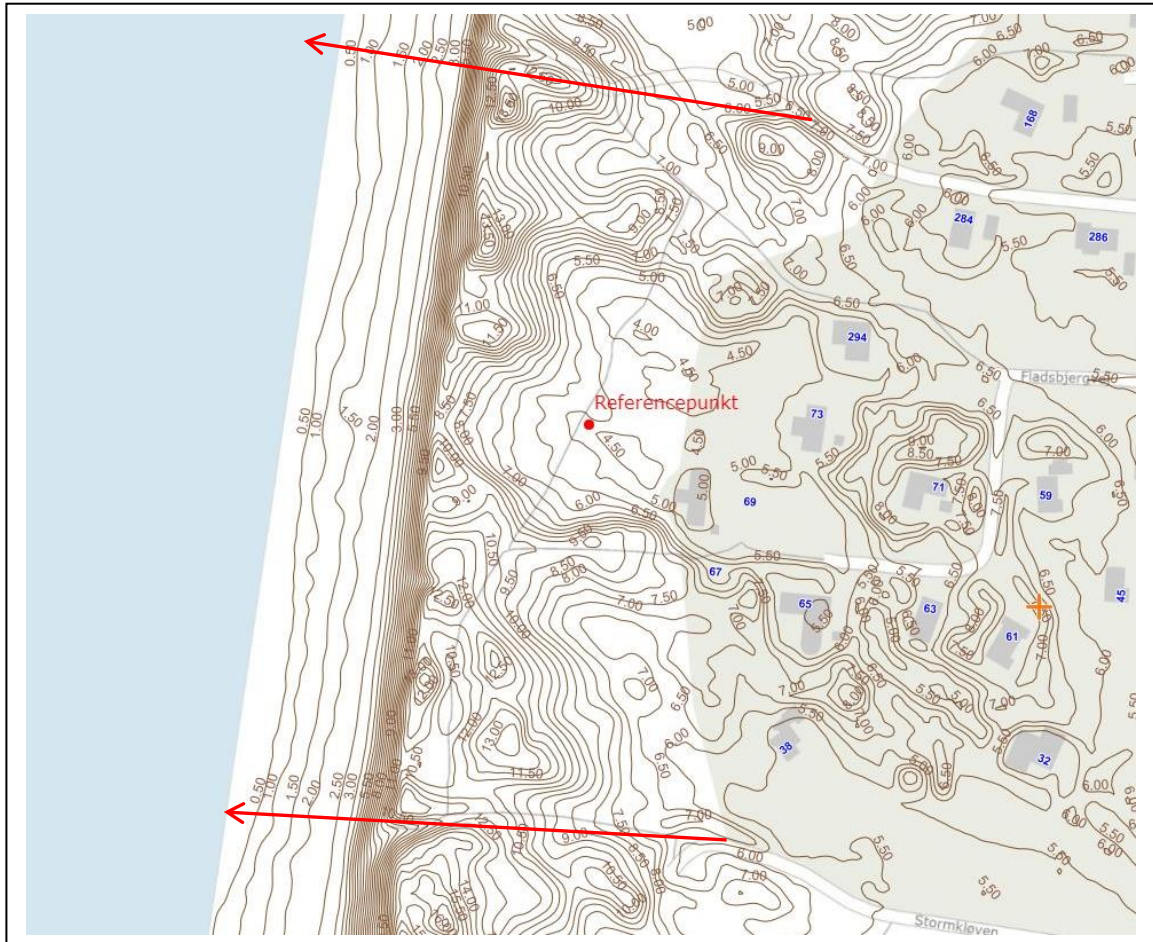


Fig. 5/1 Målsætning for den fremtidige kystudvikling

Kystdirektoratets seneste kort med niveaukurver fra laserscanninger over området mellem nedgang C73 og C75. Det laveste punkt er ved Fladsbjergvej 69 med en kote 4,5m over havet. Et evt. gennembrud vil ikke umiddelbart brede sig til et større område. Pilene angiver nedgang C73 og C74. Tal med blå er husnumre på Fladsbjergvej



Billeder fra stranden ved nedgang C73 efter sidste uges storm – redningsvejen er væk
- havet graver sig ind under klitfoden syd for nedgang C73 – klitfogedens
afskærmning af klitfoden mellem nedgang C73 og nedgang C75 er undergravet.

Billeder - Asbjørn Bach

