

## Bent Hummelmose

---

**Fra:** Bent Hummelmose  
**Sendt:** 1. marts 2022 19:20  
**Til:** }Kyst  
**Emne:** Nyhedsmail nr. 4 - Projekt Strøby Egede og Vandet

**Journaliseret:** X  
**JournaliseretInfo:** 02-03-2022 12:26:37|STEVNS-KOM\BentHumm  
**SkalJournaliseres:** 0

Kære alle

Som jeg har skrevet tidligere, så er formålet med "Projekt Strøby Egede og Vandet" at nå frem til en langsigtet strategi for den fremtidige kystbeskyttelse af Strøby Egede og Strøby Ladeplads. Oprindeligt havde projektet fokus på byzonen i Strøby Egede, men det er nu udvidet, så hele Strøby Egede og Strøby Ladeplads er med i projektområdet. Det er godt 😊.

### **Heldagsborgermøde søndag den 27. marts 2022**

Vi afholder borgermøde (på en søndag) for at høre jeres mening om hvordan området skal udvikle sig og hvordan vi skal håndtere det stigende havvand, de voldsommere stormfloder, erosionen og den højere vandstand i åen.

Tid og Sted:

- Søndag den 27. marts 2022 kl. 09:30-16:00
- Strøby Idrætscenter, Lendrumvej 3, 4671 Strøby

Tilmeldingsfrist:

- Tirsdag den 15. marts 2022 (af hensyn til gruppeinddeling og forplejning).

Link til tilmelding:

- <https://selvbetjening.egki.dk/336/336-01032213192928> (Stevns Kommunes selvbetjeningsløsning på borger.dk)

Borgermødet er en heldagsworkshop. Det kræver ingen særlig faglig viden at deltage, men det er en forudsætning at du kan deltage til *helt* mødet. Vi er interesserede i at høre, hvad borgerne i Strøby Egede og Strøby Ladeplads mener om, hvordan risikoen for oversvømmelse og erosion bør håndteres og tænkes sammen med udvikling af byen.

Teknologirådet står for processen på borgermødet. Mødet foregår som en workshop, hvor forskellige strategier og løsninger drøftes i grupper af 5-7 personer. I hver gruppe er der en bordformand/ordstyrer, som holder øje med tiden og skriver noter fra gruppens drøftelser på pc. Noterne fra alle gruppernes drøftelser udgør opsamlingen fra borgermødet. Der bliver ikke mulighed for at drøfte i plenum på borgermødet.

Rådgiverteamet (Schønher, WSP, Teknologirådet, Realise og Natour) er nu ved at lægge sidste hånd på det materiale, der skal bruges til heldagsborgermødet. Det materiale bliver selvfølgelig sendt ud til deltagerne på borgermødet (og i øvrigt lagt på kommunens hjemmeside (<https://stevns.dk/stroeby-egede-og-vandet>)).

### **Onlinemøde – mandag den 21. marts kl. 19-21**

Som forberedelse til heldagsborgermødet, afholder vi et onlinemøde, hvor alle hjemmefra kan få præsenteret de forskellige løsningsforslag/strategier for fremtidig kystbeskyttelse af Strøby Egede og Strøby Ladeplads.

Onlinemødet er et informationsmøde, som foregår over Teams. Det kræver ikke tilmelding at deltage i onlinemødet.

[Link til onlinemødet mandag den 21. marts kl. 19-21](#)

[Få mere at vide om brug af Teams](#)

### **Åbent kontor**

Jeg vil minde om, at jeg har jeg booket Fælleshuset i Strøby Egede til "åbent kontor" følgende dage:

- Onsdag 2/3 kl. 9:00-16:30
- Onsdag 23/3 kl. 9:00-16:30
- Onsdag 20/4 kl. 9:00-16:30
- Onsdag 18/5 kl. 9:00-16:30
- Onsdag 15/6 kl. 9:00-16:30

I løbet af disse 5 onsdage kan du/I komme forbi for en snak om kysten, behovet for kystbeskyttelse, skadesrisiko, klimaforandringer, kystbeskyttelsesmetoder mv.

### **150-året for 1872-stormfloden**

I år er det 150 år siden, at 1872-stormfloden hærgede Danmark. I området langs Køge Bugt blev store områder oversvømmet og mange skibe sank.



Køge Havn efter stormflodens hærgen den 13. november 1872. Tegning af Holger Drachmann

De historiske kilder peger på, at der i 1600-tallet og i 1700-tallet var 3 stormfloder, som var værre end 1872-stormen.

For at markere 150-året for 1872-stormen – og for at vise hvor højt vandet vil stå forskellige steder i Strøby Egede og i Strøby Ladeplads ved en gentagelse af 1872-stormen, så vil vi i løbet et par uger sætte blå klistermærker på en række lygtepæle. Klistermærkerne vil blive sat i "kote 2,80 m", dvs. 2,80 m over daglig vande.

### **Regnfuld februar - meget vand i åen**

Trykgevælde Å er den næststørste å på Sjælland – og med et opland på næsten 300 km<sup>2</sup> – og med en meget regnfuld februar er der løbet rigtig meget vand i åen det sidste stykke tid...



Dronefoto af ådalen fra nord ned mod Strøby (fra den 27. februar 2022)



Dronefoto af høj vandstand i åen den 22. februar 2022 (højeste vandstand ca. 90 cm over daglig vande).

#### **Erfaringer med fælles kystbeskyttelse ved Otterup Strand på Fyn:**

Hvis du er interesseret i andre områders erfaringer med fælles kystbeskyttelse, så kan jeg anbefale denne video på Youtube om Otterup Strand.

<https://www.youtube.com/watch?v=QNAaqCPpv-E>

Kystdirektoratet har udgivet en rapport i 2011 om samme kyststrækning.

[https://kyst.dk/media/80019/evaluering\\_af\\_strandfodring\\_p\\_nordfyn\\_statusrapport\\_2010\\_ver\\_1.pdf](https://kyst.dk/media/80019/evaluering_af_strandfodring_p_nordfyn_statusrapport_2010_ver_1.pdf)

(desværre er der ikke en nyere evalueringsrapport for denne strækning).

Det var alt for denne gang.

Jeg skriver igen, når materialet til heldagsborgermødet ligger klart.

Mange hilsner

#### **Bent Hummelrose**

Kyst- og klimamedarbejder  
Natur & Miljø

#### **Stevns Kommune**

Teknik & Miljø

Mobil 2381 1095  
Telefon 5657 5037  
benthumm@stevns.dk  
[stevns.dk](http://stevns.dk)

[Sådan behandler vi personoplysninger](#)