

Det nordfynske kystsikrings-, dige- og pumpelag

Dagsorden

for

Ordinær generalforsamling mandag den 28. april 2025 kl. 19:00

i Otterup Idrætscenter.

Foreløbig Dagsorden

Mandag den 28. april 2025 kl. 19:00 afholdes ordinær generalforsamling i det Nordfynske Kystsikrings-, dige- og pumpelag i Otterup Idrætscenter.

Mødte:

Afbud:

Velkomst ved formanden

Dagsorden:

1. Valg af dirigent

Bestyrelsen foreslår: Advokat Bo Tverskov, Kielberg Advokater A/S

Dirigenten skal konstatere følgende:

At generalforsamlingen afholdes rettidigt

At generalforsamlingen er lovligt indvarslet, med 14 dages varsel:

Fyens Stiftstidende lørdag den 12. april 2025

Ugeavisen Nordfyn onsdag den 9. april 2025

www.nordfynskyst.dk fra den 9. april 2025.

At generalforsamlingen kan godkendes som lovlig og beslutningsdygtig.

Valg af stemmetællere:

Forslag: Paul Hansen, Carsten Bryder og Claus Johansen.

2. Beretning

Formanden aflægger på bestyrelsens vegne beretning.

3. Godkendelse af foregående års reviderede regnskab

Det reviderede regnskab fremlægges og gennemgås.

Årsrapporten findes på hjemmesiden www.nordfynskyst.dk

Årets resultat udviser (sidste år i parentes):

Kystsikrings- og digelaget et resultat på t. kr. -1.591 (t. kr. -1.900)

Hasmark Mellemste Pumpelag et resultat på t. kr. 104 (t. kr. 88)

Hasmark Vestre Pumpelag et resultat på t. kr. -193 (kr. 25)

Formuerne udviser:

Kystsikrings- og digelaget t. kr. -2.818 (t. kr. -1.226)

Katastrofefonden t. kr. 18.798 (kr. 18.397)

Hasmark Mellemste Pumpelag t. kr. 259 (t. kr. 155)

Hasmark Vestre Pumpelag t. kr. -219 (t. kr. -26)

4. Forelæggelse af indkomne forslag

4.1 Helge Madsen

Forslag 1:

Det foreslås at udløbsrøret ved pumpestationen på Vestre Strandvej forlænges 10 meter, således at regnvandet udledes direkte i havet i stedet for på sandstranden.

Der bør forinden afholdelse af generalforsamlingen indhentes tilbud og pris fra entreprenøren for arbejdets udførelse, som generalforsamlingen kan tage stilling til.

Baggrund for forslaget:

Det er et særligt problem ved dette udløb, som der ikke er ved de andre udløb på stranden, at udløbsrøret er for kort og overfladevandet udledes på sandstranden og har gjort det i alle de 40 år, jeg har haft sommerhus.

Så hvis argumentet for ikke at forlænge udløbsrøret er, at strandbredden ændrer sig fra år til år, er det ikke i overensstemmelse med forholdene.

Forslag 2:

Kanalen bag sommerhusene på Vestre Strandvej til opsamling af drænet overfladevand bør udvides og gøres bredere. Endvidere bør der inddrages areal til etablering af et regnvandsbassin/ forsinkelsesbassin til opsamling af overfladevand.

Tilsammen vil tiltagene have en miljø- og klimamæssig positiv effekt for havmiljøet med en begrænset udledning af næringssalte og kvælstoffer til havet.

Baggrund for forslaget:

Tilsyneladende bliver der givet grønt lys for at udstykke yderligere sommerhusgrunde ved Strandvejen, bag de eksisterende sommerhuse på Vestre Strandvej.

Dermed bliver den befæstede del af arealerne udvidet betydeligt og behovet for opsamling og udledning af drænvand større.

Hvordan udgifter hertil skal eller bør fordeles mellem Vestre Pumpelag og det nye udstykningsprojekt, bør bestyrelsen allerede nu gå i dialog Nordfyns kommune om.

Jeg vil endvidere foreslå at bestyrelsen indhenter ekspertudtalelser om, i hvilket omfang etablering af regnvandsbassin og udvidelse af opsamlingskanalen, generelt vil begrænse udledningen af overfladevand med næringssalte og kvælstof til havet?

Og dermed få en gavnlig miljømæssig effekt på hav- og badevandsmiljøet.

4.2 Strandløkken GF

Forslag fra: Harald Hasler-Sheetal, Ternevænget 17 Gitte Maegaard, Ternevænget 15

Forslag til generalforsamlingen 2025

Med de stigende udfordringer fra stormfloder og kysterrosion ønsker vi at fremsætte følgende forslag til behandling på generalforsamlingen den 28. april 2025.

Vi står over for en vigtig opgave med at beskytte kyststrækningen i området ved Grundejerforeningen Strandløkke, hvor stormfloder og stigende vandstand i stigende grad truer sommerhuse og andre lavtliggende ejendomme. Som en del af denne indsats vil vi gerne sætte behovet for kystsikring ind i en bredere sammenhæng, der kobler det lokale arbejde med nationale og europæiske strategier for klimatilpasning og stormflodsbeskyttelse.

Kystsikring i et større perspektiv

Kystsikring er ikke kun en lokal opgave, men en del af Danmarks nationale forpligtelser inden for klimatilpasning, som også understøttes af EU's klimamål. Med det stigende havniveau og flere kraftige stormfloder er det afgørende, at vi handler i tide. Dette arbejde er i tråd med den europæiske dagsorden for klimabeskyttelse og kan skabe synergi med lignende initiativer i andre kystsamfund.

Stormflodsrisici og behovet for klimatilpasning

De seneste storme har allerede haft store konsekvenser for kystlinjen. Vi har blandt andet set, hvordan kraftige bølger under stormfloder skyller op over diget, hvilket forårsager erosion og underminerer dets stabilitet. Det kunne derfor være relevant at inddrage ekspertise fra f.eks. Sebastian Mernild, klimaprofessor ved SDU's klimaklynge, for at få en dybere forståelse af, hvordan klimaforandringer påvirker stormflodsrisikoen. Dette vil styrke vores argumentation og understrege vigtigheden af at handle nu.

Konkrete forslag til kystsikring i området fra Grundejerforeningen Strandløkke

For at sikre området mod de stigende trusler foreslår vi følgende tiltag, som vi ser frem til, bliver gennemført:

- **Forstærkning af diget med ekstra sten** Yderligere sten bør lægges oven på de eksisterende sten foran diget for at forbedre stabiliteten og beskytte det mod fremtidige stormfloder.
- **Udarbejdelse af en detaljeret kystsikringsplan** En langsigtet plan bør udvikles, særligt fordi stendiget ligger lavt og er særligt udsat under storme. Tidligere hændelser har vist, hvordan stenene synker ned i sandet og mister deres beskyttende effekt.
- **Fortsættelse af sandfodring.** Sandfodring bør fortsætte som en integreret del af kystsikringsindsatsen for at modvirke erosion og opretholde kystens stabilitet. Som det fremgår af Nordfyns Kommunes kystsikringstilladelse (J.nr. 2023-011002) til reovering, forhøjning og etablering af skråsikring ved Bårdesø Strand og Jørgensø Strand, har sandfodring vist sig at være en effektiv metode til at understøtte den naturlige sedimenttransport. En langsigtet strategi

5. Godkendelse af kommende års budget

Parter for:

Kystsikrings- og digelaget 25.896 parter
Hasmark Mellemste Pumpelag 3.590 parter
Hasmark Vestre Pumpelag 3.176 parter

Takster pr. part for 2026 (landbrugsjord = 1 parts pr. påbegyndt hektar og ejendomme 10 parter pr. ejendom):

Kystsikrings-, og digelaget pr. part kr. 200,00 (kr. 180,00) - Ejendomme kr. 2.000,00 (kr. 1.800,00)
Hasmark Mellemste Pumpelag pr. parts kr. 60,00 (kr. 60,00) – Ejendomme kr. 600,00 (kr. 600,00)
Hasmark Vestre Pumpelag pr. part kr. 150,00 (kr. 80,00) – Ejendomme kr. 1.200,00 (kr. 800,00)

6. Valg af bestyrelsesmedlemmer for 3 år

På valg er:

Bent Markvor Rasmussen (landmænd) – modtager genvalg

Paul Hansen (Hasmark) modtager ikke genvalg, som ny bestyrelsesmedlem foreslås:

7. Valg af personlige stedfortrædere for 3 år

På valg er:

Dennis Stentebjerg Hansen (Landmænd) – modtager genvalg

Erwin Keldorff (Hasmark) – modtager genvalg

8. Valg af tillidsmænd for pumpelag for 2 år

Ikke på valg i år.

9. Valg af suppleant for tillidsmænd for pumpelag for 2 år

Ikke på valg i år

10. Eventuelt

Bestyrelsen

Foreløbig dagsorden

