

DIGELAGET VEJLBY FED

Repræsentantskabsmøde 18 03 2019

FORMANDENS BERETNING

Bestyrelsen har i det forløbne år haft en del møder med Aarhus Kommune om forskellige forhold vedrørende Digelagets kyststrækning.

Det første fandt sted i februar måned 2018. Et par repræsentanter fra Teknik og Miljø, afdelingen for Vand & Natur, orienterede om planerne for klimatilpasning og vedligeholdelse af naturområderne langs de nordlige kyststrækninger. Der blev truffet aftale om et senere møde.

Sammen med lederen for driften af de grønne områder har vi gennemgået og fået sat på plads, hvad Kommunen står for med hensyn til pasningen af stier og det grønne på kommunens dele af dige og strand.

Der er enighed om dette med Kommunen, og det har nu i den forløbne periode vist sig, at der i praksis er et velfungerende samarbejde med "den grønne afdeling."

Vi vil prøve at lægge materiale på vores hjemmeside, der viser , hvad det kan forventes, at Kommunen gør mht. pasning.

Bestyrelsen for Digelaget har den 20/6 2018 haft et nyt møde med Århus Kommune (afd. for Teknik og Miljø, Vand og Natur) om indholdet af en foreløbig udgave af "**Konsekvenser af klimaændringer i Vejlbj-Risskov**". Kommunen har senere afsluttet udarbejdelsen i februar måned 2019. Denne rapport har været præsenteret for Digelaget til orientering og drøftelse som anført efterfølgende . I skrivende stund er det ikke klart, om vi kan offentliggøre rapporten på vor hjemmeside, og vi har bedt Kommunen om grønt lys hertil og afventer indtil videre dette. Kommunen mangler endnu nogle tilretninger.

Ved det nævnte møde deltog 2 medarbejdere , Henning Hermansen og Line Broen fra Kommunen.

Line Broen har erfaring fra sin tidligere ansættelse ved Kystdirektoratet, og hun er en særdeles god og nyttig samarbejdspartner for Digelaget.

KONKLUSIONERNE FRA MØDET er afrapporteringen : "Konsekvenser af klimaændringer i Vejlbj-Risskov".

Det er et **arbejdsrapport** udarbejdet af Kommunen, som beskriver mulige forventede udfordringer i fremtiden..

Bl. a. mulige hyppigere og mere voldsomme skybrud , mulig øget vandføring i Egåen, mulig stigende grundvandstand og stigende havspejl.

Skybrudsvandet kan f.eks. håndteres vha. små tiltag, regnvandsbassiner og omledning af regnvandet via vejene til områder, der bedre kan tåle det.

Egåen udgør ikke særlig risiko under de nuværende driftsforhold og klimaforhold. Men der er et samspil mellem pumpekapacitet, øget vandføring og øget grundvandsstand. Og endvidere en topkote for slusen på 1,8/1,9 meter, som skal ses i sammenhæng med kystdigets koter i øvrigt. Der er derfor behov for at foretage en nærmere helhedsvurdering af Egåens betydning i forbindelse med et eventuelt oversvømmelsesscenarie.

Grundvandsniveauet kan variere efter nedbørsmængderne. Men forholdene hænger også tæt sammen med den aktuelle havvandstand, hvilket følges tæt i anlagte borerer flere steder på Fedet. Stigende grundvand som følge af stigende havspejl kan være vanskeligt at håndtere, (klares ikke af digerne), og det kan være en omfattende og større økonomisk problematik.

Med hensyn til diget/kystbeskyttelsen gælder det ifølge såvel Kystdirektoratet som Aarhus Kommune, at vi er tilstrækkeligt sikrede svarende til de nutidige forhold. Dette er dokumenteret ved flere ingeniørrapporter og et uændret godt og uskadt dige ved 2 gange årlig kontrol.

Der er i klimatilpasningsrapporten anført, at der evt. kan blive behov for en forhøjelse af den nuværende digekote, hvis fremtidsscenerierne med havspejlsstigninger skulle finde sted.

Det er ved mødet vurderet, at der **ikke er behov for at forhøje diget her og nu**, da havspejlet kun stiger langsomt (nogle få millimeter), men vi **vil nøje følge evt. havspejlsstigninger i tiden fremover**, så vi kan reagere rettidigt.

Kystdirektoratet kommer i 2019 med en rapport med indsatsforslag omkring kystbeskyttelse for alle landets kyster, og det er tilstrækkeligt sikkert, fornuftigt og rimeligt at afvente, hvad Kystdirektoratet fremkommer med af råd/krav. Kystdirektoratet må anses for den højest rangerende kompetente og uvildige myndighed på dette område.

Vi er i gang med at undersøge, om stranden på den sydlige del af Fedets kyststrækning kan sikres bedre ved at foretage sandfodring, da det forventes at kunne sikre stranden og mindske bølgepåvirkningen på længere sigt.

Vi er også gået i gang med at få undersøgt det eksisterende diges konstruktion og få klarlagt, hvad det består af. Dette foretages dels med henblik på en styrkevurdering af diget, men også så vi er beredt til at foretage en evt. digeforhøjelse, når og hvis dette skulle blive aktuelt.

Kommunen har nogle ønsker i relation til Digelagets vedtægter specielt i relation til Kommunens forpligtelser. Det aftales, at vi prøver, om vi kan tilrette dette og evt. tydeliggøre det ved beskrivelser på hjemmesiden.

Kommunen og Digelaget har et godt samarbejde om forholdene langs vores kyststrækning. Vi skal nu fremover sammen med de øvrige ansvarlige samarbejdsparter, digeejerne ved Badevej og pumpelaget for Egå/Egå Enge og med Kommunens hjælp have løst evt. problematikker.

Vejforeningen Prins Knuds Vej har hen over efteråret udsendt en skrivelse med vort område som skrækszenarie sammenlignet med et "nyt Roskilde Fjord". Man stillede spørgsmålstejn ved Digelagets og Kommunens engagement i/handling på klimaforholdene ved ikke at sørge for en omgående forhøjelse af diget i vort område. Efter forskellige tiltag er dette nu mundet ud i det forslag, der er stillet af Vejforeningen til behandling under dagsordenens punkt 7 på repræsentantskabsmødet.

I december 2018 er fra Kystdirektoratet udkommet: Hovedrapport og Metoderapport for **"REVURDERING OG AJOURFØRING AF RISIKOOMRÅDER FOR OVERSVØMMELSE FRA HAV OG VANDLØB"** (Oversvømmelsesdirektivet 2. planperiode)

Denne publikation viser: **RISIKOOMRÅDER I DANMARK.**

Det drejer sig om vurdering og styring af oversvømmelsesrisikoen i Danmark. Der har været presseomtale af rapporten 11. januar 2019 (Arhus Stifstidende).

Rapporten kan ses på www.oversvømmelsesdirektivet.dk

Når man ser på denne nyeste rapport, er Aarhus Bugt/Fedet **ikke** nævnt som et særligt risikoområde.

Det er et meget omfattende og gennemarbejdet materiale, hvor man ikke alene har bedømt forholdene med historisk materiale om stormfloder tilbage fra i hvert fald år1500 og til dags dato. Men specielt også med bedømmelse under hensyntagen til de værste af de senere års lidt voldsommere vejrhændelser (storme).

Den mest kompetente og uvildige myndighed, Kystdirektoratet, bedømmer altså ikke Aarhus Bugt/Fedet som et særligt risikoområde. Det er Digelagets beslutning, at vi skal afvente Kystdirektoratets detaljerede forslag omkring kystbeskyttelsen og tage stilling til dette, når det foreligger senere på året.

Vi har haft enkelte storme med stormflodssituationer i år, og de viste jo tydeligt, at man ikke kan parallelisere ("Roskilde Fjord scenarier") med andre områder langs kysterne i Danmark. Sådanne storme kan opstemme meget vand i fjordområderne og i det sydlige øhav, hvor vandet også har svært ved at komme væk fra. Aarhus Bugten åbner jo i modsætning hertil dejligt bredt ud mod Kattegat.

Vores dige er intakt, uskadt og tilstrækkeligt efter stormene (se digeinspektioner 2x årligt på hjemmesiden).

Om end der ikke var voldsomt højvande, så var bølgeslaget på en enkelt af de sydfra kommende storme effektivt, og et par badebroer måtte lade livet. I den situation synes vi, at det er vigtigt, at man får vraggodset indsamlet hurtigt, inden det evt. giver anledning til uønsket erosion på kysten, eller det evt. driver til havs med de faresituationer, det giver.

Jeg kan også godt komme med et hjertesuk og nok også en del undren, når man nu gerne vil sikre sig et godt dige.

Der ligger alt for mange både og surfbrædder på stranden udenfor diget mellem medio oktober og primo april måned. Dels er disse både ved højvande i risiko for at drive til havs med bekymrende tanker for beredskab og politi m.v. Hvad værre er, kan de give uvarslet erosion af diget, der hvor de ligger. Diget kan herved svækkes/gennembrydes (uanset højdekoten).

Digelaget appellerer til, at alle ejere/vejforeninger sørger for, at bådene er placeret bag diget i vinterhalvåret.

Vi håber i Bestyrelsen, at I vil give os arbejdsro til dette, så kræfterne kan bruges fornuftigt og formålstjenligt.

Med venlig hilsen
Erik Holk Poulsen
Formand

