

Referat af møde i Storm-gruppen 24.1.2024

Deltagere: Jane Lytthans, Kirsten Andersen, Peter Bogason, Jørgen Bjødstrup, Lars Josephsen
Afbud: Lise Lansner, Claus Møller Bendixen, Preben Møller Whitt, Erik Rasmussen, Jens Eskildsen
Referent: Lars, med hjælp fra Jane
Mødet var indkaldt med følgende dagsorden:

1. Godkendelse af dagsorden
2. Udkast til referat af møde den 7. december 2024
3. Justeret kommissorium for STORM-gruppen, vedtaget af CLU 20.12.2023
4. Samarbejde med Indre By Lokal Udvalg (IBLU) om stormflodssikring
5. Stormflodsgruppens aktuelle opgaver
6. Opfølgning på bydelsplanarbejdet: Forberedelse af april-mødet 2024
7. Orientering
8. Næste møde: Onsdag den 22. februar 2024, kl. 17.00 – 18.30
9. Evt.

Ad. 1

Dagsorden blev godkendt

Ad 2

Referatetudkastet blev godkendt

Ad 3

Lars opfordrer gruppen til at se den senest reviderede version af gruppens kommissorium.

Ad 4

Kirsten foreslår, at vi foreløbig undlader at gå i samarbejde med de andre bydele, og at vi indtil videre arbejder sammen med Indre By. Jørgen gør dog i den forbindelse opmærksom på, at kommende højvandssituationer kan være problematiske på det nordlige Amager i samme grad som på Christiania.

Ad 5

Vi så på kortet over "blue spots", hvor vi (nogenlunde) kunne identificere de udsatte lokaliteter. Vi forventer, at det netop vil være de steder, hvor problemer (oversvømmelse) fra kommende stormflodsbegivenheder i første omgang kommer til at vise sig. Kirsten foreslår, at vi handler her og nu ved at undersøge alle 'blue-spots', som kortet viser. Ud over de 16 blue-spots fra kortet, er der kommet nogle yderligere lokaliteter til (identificeret af Peter). (Kortet ikke kan forstørres, og det er derfor ikke muligt derudfra at fastlægge lokaliteternes nøjagtige adresser). Vi skal ud i virkeligheden og prøve at finde og tale med personer på de angivne steder, som kan fortælle om de konkrete erfaringer fra tidligere hændelser (bl.a. skybruddet i 2011 og stormfloden Bodil i 2013). Når de relevante adresser er fundet, kan vi sørge for at informere lokale folk ('kontaktpersoner') om den øgede risiko i netop deres område. Samtidig kan vi bidrage til at opgradere kortet.

DMI og TMF arbejder allerede nu sammen om løbende at følge (og informere om) de forventede vandstigninger, når vejrudsigten melder om kraftig storm med risiko for højvande for en række områder, bl.a. i København.

Jørgen fortalte, at for CA er grænsen for vandstigning 165 cm, og han mener, at vi skal sætte en "opmærksomhedsgrænse" på mellem 150 - 200 cm. Lars foreslog dog, at vi fra STORM-gruppen ikke bør optræde som eksperter ved at angive (alt for) præcise talværdier for, hvornår man lokalt skal være oppe på mærkerne. Vi bør i stedet pege på, at der er en øget risiko på de aktuelle lokaliteter, og vi må understrege, at lokale folk tager ansvar for at følge vejrudsigterne og i det hele taget selv søger nødvendig information, når storm og skybrud er i vente.

Arbejdsfordelig mellem de tilstedeværende mhp at søge præcise adresser og navne på folk på stedet ('kontaktpersoner', mv): (numrene referer til kortet)

Jørgen: 16, 23, 27, 28 (CA's udsatte steder)

Peter: 20, 21, 35, 50 og 51 (de to sidste numre udpeget af Peter selv)

Kirsten: 11, 15, 26

Lars: 18, 19, 22, 33

Jane: 10 og 25

Ad 6

Den videre behandling af udkastet udskydes til 24. januar (jf. pkt. 4 og 5).

Ad 7

Lars orienterede om sit synspunkt, at der er behov for en langtidsplanlægning af Københavns udvikling, med mindst et 50 år perspektiv. Et aspekt er, at havstigninger frem mod år 2100 (som er af størrelsesordenen 80 cm– 120 cm) stiller særlige krav til en langtidssikret klimatilpasning af Hovedstaden. Men også de mange forventede megaprojekter og de omfattende investeringer (Lynetteholmen, Østlig Ringvej, udbygning af Metro-betjeningen og andre infrastrukturprojekter) taler for, at der etableres en samlet, overordnet planlægning. Den bør varetages af de involverede kommuner og staten, og bør inddrage alle relevante interessenter. Lars efterlyste idéer til en fælles organisatorisk ramme for, hvordan der kan rejses en bred offentlig debat om dette emne, der samlet kunne betegnes *Visioner for København 2075*.

Lars orienterede om By og Havn's møde 5. december om Stormflodssikring i 10-året for den orkanagtige storm Bodil, som ramte Danmark 5. – 6. december 2013, og som forårsagede oversvømmelser og ødelæggelse mange steder i landet. Vandstanden i Københavns havn steg omkring 170 cm over daglig vande.

Mødet blev betegnet *Faglig talk* om stormflodssikring af København og nabokommuner. By & Havn *live-streamede* begivenheden. Stor interesse for mødet: Der deltog 50 – 60 personer. Mulighed for at (gen)se mødet: link: <https://byoghavn.dk/lynetteholm/>.

Orientering om Forundersøgelse af en stormflodsplan for København (bilag 7A): Udskydes til næste møde

Ad 8

Næste møde: Onsdag den 22. februar 2024 kl. 17 – 19 i Beboerhuset

Ad 9

Intet