

## **Referat fra Følgegruppemøde Lersø skybrudsprojekt, om kunstgræsbaner 02.12.20**

Til stede var:

- Thor Bjørneboe (TMF)
- Tobias Voss Ilum (KFF)
- Tom Jørgensen (Karens hus og lokaludvalg)
- Kasper Larsen (Bispebjerg boldklub)
- Bodil Jørgensen (Lersøsammenslutningen)
- Jytte Kirkegaard (DN)
- Lone Larsen (Nørgaard byggeriet)
- Lene Stevnhoved (Bispebjerg Hospital)
- Anders Jensen (Miljøpunkt Nørrebro)
- Henriette Koefoed (Bakketoppen institution)
- Tanja Møller Jensen (Bispebjerg Lokaludvalgssekretariat)

Afbud eller fraværende: Helle Ravn, Camilla Friedrichsen, Louise Sølling, Martin Nielsen, Alex Heick

### **Dagsorden:**

- Præsentation
- Om screening af området for kunstgræsbane (Tobias)
- Status og videre proces for skybrudsprojektet (Thor)
- Eventuelt
- Tak for i dag

### **Ad pkt. 1. Præsentation**

Præsentation ved deltagere

### **Ad pkt. 2. Om screening af området for kunstgræsbane:**

Til budgetforhandlingerne i efteråret 2020 blev der afsat 200.000 kr. til screening for mulig synergi mellem skybrudsprojektet og evt. kunstgræsbane herunder undersøgelse af fredning og lignende planforhold. Ønsket om kunstgræsbaner kommer fra "Medborgerne",

Screeningen går ud på at få belyst alle vinkler og sikre sig et gennemarbejdet grundlag, som kan sendes til fredningsnævnet og som politikerne kan træffe beslutning på. Det er rådgiveren for skybrudsprojektet (WSP) som har opgaven med denne screening.

En kunstgræsbane skal – ligesom en skybrudssø – godkendes hos fredningsmyndighederne. Der vil være en høring hos de høringsberettigede parter i den forbindelse.

Der findes mange typer af kunstgræs og i forbindelse med dette projekt arbejdes der som udgangspunkt med en kunstgræsbane uden infill (andet end sand). Årsagen hertil er at der ikke sættes hegn op rundt om banen og det vil derfor være udfordrende at etablere foranstaltninger der begrænser spredningen af infill. Denne type er stadig strå lavet af plastik og vil kunne leve op til de fodboldmæssige krav for fodbold i Lersøparken. Da der ingen infill er vil der ingen spredning være af gummigranulat, som normalt er det infill der anvendes i kunstgræsbaner. Det er den lavest liggende bane i Lersøparken, hvor der tænkes afvendt kunstgræs. Det er en 11 mands bane.

Undersøgelsen afdækker også en mulig forsækning af banen, til opbevaring af vandet og som kan skabe opholdsmuligheder ifm. med banen. Det vand, som ledes til denne kunstgræsbane, vil være under de store skybrudssituationer. Det vil sige det vil være blanding af regnvand og spildevand.

Der skal ikke ske nedsivning til grundvand (grundvandet står også for højt) men det skal forsinkes og ledes til kloak når der er plads igen.

I Glostrup (<https://www.tv2lorry.dk/glostrup/kunstgraesbane-og-klimatilpasningsanlaeg-i-en-og-samme-loesning>) og Frederiksberg (<https://www.tv2lorry.dk/artikel/klar-til-indvielse-kunstgraesbaner-oven-paa-skybrudssikring>) har man lignende projekter med kunstgræs og skybruds-

forsinkelsesbassin.

Udover kunstgræs skal der også placeres lysmaster, som sikrer at banerne udnyttes optimalt. Det bliver ikke stadionlys, men træningslys, som også er anvendeligt til kampe på breddeniveau, lyset lux niveau vil max ligge på 125 lux. Lysforholdene sættes i forhold til lysberegninger samt i forhold til Vand og VVM herunder eksempelvis dyr i parken. Højden på masterne afgøres også af fx lysberegninger, lysspredning, antal og lignende, normalt er masterne på cirka 16 meter. Lyset kan styres intelligent, så der kun er lys, når der spilles. Lyset indgår i det samlede projekt til fredningsnævnet.

Drøftelse:

- der er mange fodboldbaner i nærheden – 14 i bydelen – og med Nordvestpassagen er banerne i Mimersparksen også tæt på. Er der virkelig et behov?
- Der er fuldt booket på de andre fodboldbaner, og der er et behov. Hvis det ikke skal være i Lersøparken, hvor kan vi så finde plads til en 11 mands bane på kommunal grund?
- Kunstgræsbaner vil blive ryddet for sne om vinteren, det betyder den gamle tradition med Lersøparken som kælkebane er gået fløjten. Men der kan kælkes ned til banen. En kunstgræsbane signalerer også, at her kan der kun spilles fodbold, til forskel fra en almindelig græsplæne, som indbyder til andre funktioner
- En kunstgræsbane er dog også velegnet til andre (idræts)aktiviteter
- Helikoptere til hospitalet lander også i parken – det er dog øverst i parken ved klubhuset. Fremover forventes kun få helikopter landinger her
- Hvilken synergi er det man søger her? En synergi går begge veje, men her synes det mest at være til fordel for fodbold. Det er rigtigt, at der ikke er synergi ift. at kunstgræs kan tilbageholde mere vand eller på en bedre måde, men synergien er ift. det anlægstekniske, driften og økonomi
- Beboere i Nørsgaard byggeriet har startet en underskriftindsamling imod kunstgræsbanerne – der er stor modstand
- Vi skal værne om naturen, og kunstgræsbaner er et skridt i den forkerte retning. Selv om typer er kunstgræs er forbedret, så vil der stadig være plastik, som havner de forkerte steder
- Kan I undersøge status og påvirkning af forskellige arter i området? Og trækfugle?
- Erfaringer fra Nørrebro er, at naboer både er kede af larm og stærkt lys fra kunstgræsbanerne

### **Ad pkt. 3. Status og den videre proces**

Der er hyret rådgiver som er i gang med forundersøgelserne nu. Der skal ses på forskellige forudsætninger for projektet:

- Hvor meget vand kan håndteres? Og hvor hurtigt?
- Kan der være permanent vandspejl?
- Hvor højt står grundvandet?
- Er der jordforurening og skal overskydende jord så køres væk?
- Flagermus i hvilke træer?

Rådgiver vil have scenarier færdigt (ikke færdigt forslag) i januar og herefter indkaldes til nyt følgegruppemøde.

Efter scenarier udarbejdes dispositionsforslag i april og herefter et egentlig projektforslag. Dette vil sikkert være til næste efterår, og det kommer i høring i lokaludvalget.