



Notat: Domeprojektet og Naturbyen

Afdelingen for Bæredygtig Udvikling (ABU) under Børne- og Ungdomsforvaltningen har gennem de sidste ti måneder arbejdet på at udvikle en helt ny form for naturskole i København. Planen er at etablere fem store domer på udvalgte lokaliteter i byen. ABU's projektgruppe har ved hjælp af engagerede byrumsforvaltere fra hele København lokaliseret ca. 20 ideelle placeringer, hvor ca. fem placeringer var 'spot on' bl.a. beliggenheden i Energicenter Voldparken / Naturbyen.

Projektgruppen i ABU har fået stor opbakning fra alle de centrale parter i kommunens forvaltninger og skal i starten af 2017 indsende en større fondsansøgning. For yderligere at kunne kvalificere ansøgningsmaterialet vil ABU bede Lokaludvalget og de lokale samarbejdspartnere om inden årsskiftet:

- at komme med bud på den konkrete placering på matriklen og gerne i form af skitser og andre former for visualiseringer.
- Herudover vil der være behov for yderligere kvalificering af domens særlige profil og funktion i dialog med ABU, fagfolk og engagerede borgere.
- Endelig vil der være behov for at få udfærdiget en driftsmodel, der viser hvordan domene drives og vedligeholdes i de perioder af dagen og ugen, hvor domene ikke fungerer som naturskole.

Domerne er i udgangspunktet tænkt som ikke-permanente mobile enheder, blandt andet for at gøre myndighedsgodkendelsen væsentlig mere enkel. Der kan dog også indgå permanente domer i projektet. Domerne skal have et areal på ca. 250 m² (ca. 10 meter høje – 18 meter i diameter).

Mere om domernes profiler og funktioner

Domerne skal have den effekt på brugerne, at de lige stopper op og kigger sig undrende og nysgerrigt omkring. Domerne er ikke blot huse – de er livgivende baser, der skaber glæde og lyst til livet. Når domerne er aflåst om natten så vil de solcelledrevne lamper belyse domerne indefra med et svagt måne lignende lys. Dette meget svage lys vil også vække borgernes nysgerrighed.

Domerne kan have forskelligt indhold alt efter hvor de bliver placeret. En dome ved Energicenter Voldparken kan være blågrøn i overført betydning. Domen her skal have fokuseret formidling der relaterer til omgivende natur nær domene og i domens ydre periferi. Fx kan vandet fra Energicenterets tage eller

Fæstningskanalen løbe gennem hydroponisk anlæg og under gulvet – over del af facaden og ud i mosén. Domen kan være et rensende hjerte i bynaturen.

En anden dome kan være helt blå og ligge flydende på en stor pram i Københavns Havn og være fokuseret på det miljø den ligger i.

Når man placerer en dome i et område er det vigtigt at vi sammen med de lokale skoler og institutioner skaber de nødvendige aktiverende undervisningsforløb, der involverer børnene i at genskabe eller at regulere den omkringliggende natur, så domén bliver et centrum og et symbol på kommunens nye strategi for bynatur.

Efter skoletid kan domerne bruges til foreningsaktiviteter, kulturarrangementer, udstillinger, borgermøder og som et besøgscenter forud for ture langs Vestvolden og Utterslev Mose.

Vores gode og vedvarende samarbejde med Brønshøj - Husum Lokaludvalg begynder nu at bære frugt. Samarbejdet med Lokaludvalget har været meget berigende for sikkert begge parter. Vi har påvirket hinanden og skubbet til hinanden. Det har båret givet os fælles energi og givet os en tro på at vi kan udvikle et byområde og gøre en forskel til gavn for borgerne i alle aldersgrupper.

Notatet er lavet af BUF i samarbejde med Jens Christian Elle.

Henrik Gretoft

Afdelingsleder
Afdelingen for Bæredygtig Udvikling

KØBENHAVNS KOMMUNE
Børne- og Ungdomsforvaltningen
Fagligt Center

Gyldenløvesgade 15, 4 sal lokale 4.25
1600 København V

Mobil 2612 4365
Email hg@buf.kk.dk
Web www.kk.dk
EAN 5798009383747

Martin Keller 51357438

Konsulent
Afdelingen for Bæredygtig Udvikling

KØBENHAVNS KOMMUNE
Børne- og Ungdomsforvaltningen
Fagligt Center

Gyldenløvesgade 15
1600 København V
Email fb6j@buf.kk.dk
EAN 5798009383747