

## Renovering af beplantning i Hyldebjergparken

Renoveringsplanen har til formål at bevare og fremtidssikre Hyldebjergparken som et grønt boligområde – Et område som er til glæde for beboerne og som er med til at skabe et sundt miljø, og som er smukt og levende. Der skal både være plads til alle beboere, til leg og boldspil m.m. men også naturværdi, frugttræer og frugtbuske. Træer og buske skal give læ og sikre mod for vandholdig jord og dermed småt og oversvømmelse.

I dag findes mange af ovennævnte kvaliteter, men en del af beplantningen er over 40 år gammel – det er i sig selv ikke et problem, men da en del af beplantningen er valgt og placeret forkert, giver det problemer som skygge, nedfaldsfrugt på stier, løftning af belægning m.m.

Renoveringsplanen vil løbe fra 2019 - 2022 og derefter skal de grønne områder naturligvis fortsat plejes. Derfor udarbejdes en plejeplan for området som skal revideres hvert andet år

### renoveringsplan

1. Hele Hyldebjergparkens arealer undersøges. Hvordan er beplantningens tilstand, er den til gavn for beboerne? generer den beboerne? Hvordan vil stedet udvikle sig? Hvordan vil planterne udvikle sig over tid m.m.
2. Der foretages løbende fritrumsbeskæring af træer & buske
3. Der fældes flere buske og træer gennem renoveringsperioden periode – startende med jan 2019
  - a. Der fældes først træer som er kraftig skadet – og træer som er gået i utætte kloaker mm
  - b. Enkelte træer forsøges omskabt til skulpturer – (Vi har kontakten til anerkendte skulptører)
4. Der fældes buske og træer som skygger for aktiviteter og daglig brug af området i det hele taget. F.eks. nogle træer ved hundegård – enkelte træer i "naturskov "
5. Flere træer opstammes så der kommer mere lys og så transportvejene ikke generes
6. Der tyndes ud i nogle af læhegnene – enkelte buske & træer fjernes
7. Døende frugttræer ved fodboldbanes fjernes
8. Bålplads ved Harry Potter Legpladsen nedlægges

At bevare det grønne kræver erstatning for det der fjernes

1. Der etableres en let og lys grøn kile ved stien op til galgebakken (med bl.a. frugtræer og buske)

Her vælges frugtræer som sjældent skal beskæres.

2. Blomstrende eng

Et græsområde med Potentilla buske omkring (trekant ved Tingstræderne) nedlægges.

Græsset fjernes og der udlægges 5-10 cm. grus. der skabes en blomstrende eng med et par blomstrende buske. (mere biologisk liv og større skønhed)

Blomstrengen bliver med forskellige urter som passer til stedet. (sol skygge fugt – det hele er på stedet) Det bliver en blanding af såning og plantning.

Buskene: Der plantes et par pærekvæder hvor der en mest sol

3. Klima tag

Begrønningen af skurtagene vil kunne afhjælpe noget af det manglende grønne:

Mere biologisk liv, og det kan være med til at mindske risiko for oversvømmelser.

Optager mellem 50 og 80% af den regn der falder.

**Udnytter solenergien fuldt ud gennem fotosyntesen, som bruger CO<sub>2</sub> og afgiver ilt, Reducerer mængden af støv og skadelige stoffer i luften. Og så ser det pænt ud og vil derfor være med til at skabe et rart miljø.**

4. Der placeres enkelte velvalgte træer i god afstand fra stier og bygninger. Her vælges træer som ikke har kraftig rodskudsdannelse.

5. Nogle steder, hvor der skabes tomrum efter fældning af træer, plantes buske som passer til stedet.

6. Der etableres et regnbed til afdræning af fodboldbanen (ved nyttehaverne)

I regnbedet plantes stauder og buske som både kan tåle at stå i vand og som kan tåle at det bliver tørt (f.eks. sibirisk iris, kattehale, lægestokrose, tørst, solbær)

Regnbedet vil samtidig skabe større biologisk mangfoldighed og være smukt.

7. Der indplantes enkelt buske i hegnet hvor der i dag er meget begrænset antal arter.