

# Plante- og indkøbsstrategi for Trekanten

## Mål

- At skabe et parkområde, hvor faunaen skaber grundlaget for et bæredygtigt og rigt økosystem.
- At skabe et parkområde, som står i fuld flor i hele sæsonen uden megen vedligeholdelse.
- At plante frugttræer, bærbuske, nøddebuske, og herved lokke beboerne til gå på opdagelse i Trekanten.
- At renoveringen af Trekanten bliver så billig som muligt.
- At Trekanten kan åbnes for beboerne i juni.

## Strategi for beplantning

Som udgangspunkt vil de valgte blomster være flerårige, og det forventes derfor ikke at der skal plantes mere de første par år. Målet er at Trekanten bliver selvforsynende, dvs. at naturen overtager ansvaret for at bestøve og forsyne Trekanten med nye planter. Forhåbentligt vil plantestrategien også medføre at ukrudtet over tid bliver udkonkurreret.

Ukrudt skal i denne sammenhæng forstås som planter, der pga. jordens potentielle store koncentrationer af kvælstoffet, vil kunne udkonkurrere de andre planter, så artsrigdommen falder. Problemet er således ikke den enkelte ukrudtsplante, den må gerne trives på områderne, men faren for monokultur. Det vil derfor være en løbende opgave at holde øje med faunaen i trekanten, så udviklingen ikke løber løbsk. Målet er sameksistens gennem konkurrence, så diversiteten bibeholdes.

## Budget kommentar

Renovering af Trekanten er også en øvelse i at spare penge, da renoveringen sker inden for rammerne af driftsbudgettet. Derfor forventes parken heller ikke at blive færdig i år i forhold til de ekstra installationer, såsom udlægning af fliser, belysning, samt opsætning af grill og internet.

- Klerkegårdens bænke slibes og males i maj måned, og en del af dem flyttes herefter ud i Trekanten.
  - o Bænkene vil dog over de næste par år løbende blive udskiftet.
- Som udgangspunkt vil kun blomsterfrø blive indkøbt, og spredt i de relevante bede ude i Trekanten.
- Større buske m.m. vil blive indkøbt løbende alt efter sæson og udgifter.

## Status gartnerarbejde

Gartnerarbejde er afsluttet d. 25-04-2017. Arbejdet blev fremrykket lige før påske, da Københavns Kommune ville gerne have træerne plantet før tid pga. tidligt forår.

- Fræsning af jord og træstubbe
- Fældning af træer, se billeder og kort.
- Rydning af buske

(Samlet pris 40.000kr inkl. moms)

## Andet

- Den indre trekant i Trekanten vil stort set ikke blive rørt, da jorden allerede er dækket af et næsten 5cm tykt bunddække. Bunddækket vil dog blive løftet, så der kan udlægges ekstra jord, så bordebenkesættene kommer til at stå plant.

## Strategi træer

- Egetræerne blive plantet på sydsiden af parken, da de lukker lys gennem deres trækroner, hvilket vil være en fordel efterhånden som de vokser.
- Kirsebærtræerne placeres på langsiden ved haverne.
- Æbletræet placeres i den indre trekant, i hjørnet ud mod haverne og Tomsgårdsvej.
- Blommetræet placeres ud mod spidsen af parken lige ved Tomsgårdsvej.

## Strategi buske

Buskene placeres langs med hegnet i den ydre del af trekanten. Som udgangspunkt skal man kunne plukke bærrerne både ude fra vejen og inde fra parken. Enkelte buske bibeholdes, men eller fjernes resten, inden de nye plantes.

- Rosenbuskene ved indgang bliver stående.
- Rododendronbuskene i den indre trekant bliver stående.

## Forslag buske

De fleste buske kan plantes tidligt forår eller sent efterår (oktober/november), det vigtigste er at de får for nok vand i tørke perioder. Både brombærbuskene og hindbærbuskene er stadig på tegnebrættet og vil måske blive fravalg, da den megen vedligeholdelse, gør dem problematiske.

- Ribsbuske (forslag til sort: Jonkheer van Tetz)
  - o Må helst ikke stå i vandmættet jord, har godt af let jord og masser af sol. Skæres ned til en 30-40 cm ved plantning. Men bør ved intensiv dyrkning næsten ikke beskæres.
- Solbær (forslag til sort: Titania)
  - o Behøver ikke masser af sol, og vokser i det meste, også sandet jord. Bør ikke beskæres de første 6 år. Blomstrer i det tidligt forår og bør bære frugt i juli.
- Syren (Hængesyren, Syringa reflexa)
  - o Denne sort af hængesyren udmærker sig ved ikke at sende rodsrud ud, hvilket gør den nemmere at vedligeholde.
- Dronningbuske
  - o Kræver plads, men ellers hårdfør, om vinteren fortages en kraftig udtynding af de ældste og tykkeste grene, samt nyeste skud. Dog bør de blomsterdannede grene fritages.
- Rosenbuske (New Dawn og Rose de Rescht)
  - o Nem at vedligeholde, tåler de fleste typer af jord, blomstrer det meste af sommeren.
- Blåbær
  - o Der bør vælges sorter, der modnes i sommerperioden, da bærrerne ellers ikke kan nå at modne grundet det kolde efterår i Danmark. Som udgangspunkt vælges sorterne af lowbush typen, som max bliver en 120sm høje. Der plantes forskellige sorter med henblik på bestøvning. Jorden bør være sur og sandet, men ellers næringsfattig. Placeres i solen, helst med noget læ.

- Sommerfuglebuske
  - o Placeres med masser af sol og luft omkring sig, sommerfuglene kan ikke lide trange steder. Foretrækker tør jord. Blomstringen foregår fra juli til september. Kan være giftig.
- Hasselnød
  - o Som minimum plantes to buske, da de skal kunne bestøve hinanden, buskene bør dog plantes i efteråret.

Andre buske/planter:

Disse er interessante grundet deres blomstringsperiode og frugter, men er i første omgang fravalgt grundet megen vedligeholdelse. De vil måske blive plantet et andet sted.

- Brombærbuske
  - o Sen blomstrings sæson, hvilket er godt for dyrene, bærrerne kan nydes af beboerne og forbigående. Placeres i hegnet. Breder sig meget hurtigt og kræver derfor meget vedligeholdelse.
- Hindbærbuske
  - o Bør plantes med 60 cm mellemrum, skal holdes fri af ukrudt, har godt af jorden under busken dækkes grønt affald. Brede sig også hurtigt.
- Humle
  - o Vokser meget hurtigt, og kræver meget vedligeholdelse.
- Rød snebær
  - o Endvidere vil der blive plantet rød snebær, som bunddækkeplante til områder i skygge. Eksempelvis ved garagen og bag bygningerne.

Tiltag biodiversitet

- De fældet træstammer placeres i bedene langs med hegnet. De vil med tiden blive nedbrudt og i processen danne grobund for svampe, insekter og biller.
- De to øverste lag af fliser i den lille flisemur langs med brandvejen løsnes og sættes tilbage i muren, så der skabes mellemrum mellem fliserne.
  - o Et sydvendt stengære skaber i naturen optimale levesteder for biller og insekter. Ved at skabe rum mellem fliserne kan samme effekt opnås.
- Grøntaffald placeres under buske og vil med tiden blive nedbrudt.
- Der udlægges også sand på noget af arealet, så der kan plantes hedelyng og blåbær.

Blomsterstrategi

Der indkøbes store mængder af blomsterfrø, se nedenstående liste. De forskellige blomsterfrø er inddelt i grupper alt efter type og funktion. Blomsterfrøene vil herefter blive blandet i hver deres grupper, og spredt tilfældigt i bedene. Noget overlap mellem grupperne vil forekomme ved såning, men som udgangspunkt er det også meningen, da der ikke ønskes en detaljeret plan for beplantningen.

Til afskærmning ved haver og veje anvendes følgende:

- Amarant
- Kongekommen
- Stor Knopurt

- Kron-okseøje
- Edderkoppeplante
- Stolt Kavalier
- Ridderspore
  - o Evt. arterne Highlander Bolero og stor Ridderspore.
- Staude lupin
- Narcis tobak
- Natlys Skærmaks
- Durra
- Solblomst/solknap
- Solsikker
- Stokroser

Et/flerårige blomsterblanding til bier og sommerfugle:

- Lobelia
- Morgenfrue
- Godetia
- Brudeslør
- Sløjfeblomst
- Jomfruskørt
- Jomfru i det grønne
- Honningurt
- Blodkløver
- Hjulkrone
- Esparsette
- Slangehoved
- Kællingetand
- Timian
- Bøghvede
- Stolt Kavalier

Anbefalet i *Den uendelige have*:

- Musevikke
- Pimpinelle
- Gul snerre
- Almindelig kongepen
- Blæresmælde

Flerårige overdrevsplanter:

- Kornblomst
- Kornvalmue
- Okseøje
- Blå Hør
- Farvegåseurt
- Hvid Okseøje
- Bibernelle
- Esparsette
- Dagpragtstjerne

- Purløg
- Kongelys
- Rødkløver
- Mølleblomst
- Aftenstjerne

Andre blomster:

- Storkenæb
- Dværgmispel
- Klatreroser
- Slyngroser
- Skovsyre
- Slåen

Blomstring tidligt forår:

- Liden klokke
- Slåen
- Kodriver
- Lærkespore

Sensommeren / tidligt efterår:

- Djævelsbid
- Hedelyng
- Regnfang/guldknop

Fugtige områder med halvskygge:

- Hyldebladet baldrian
- Almindelig mjødurt
- Hjortetrøst