

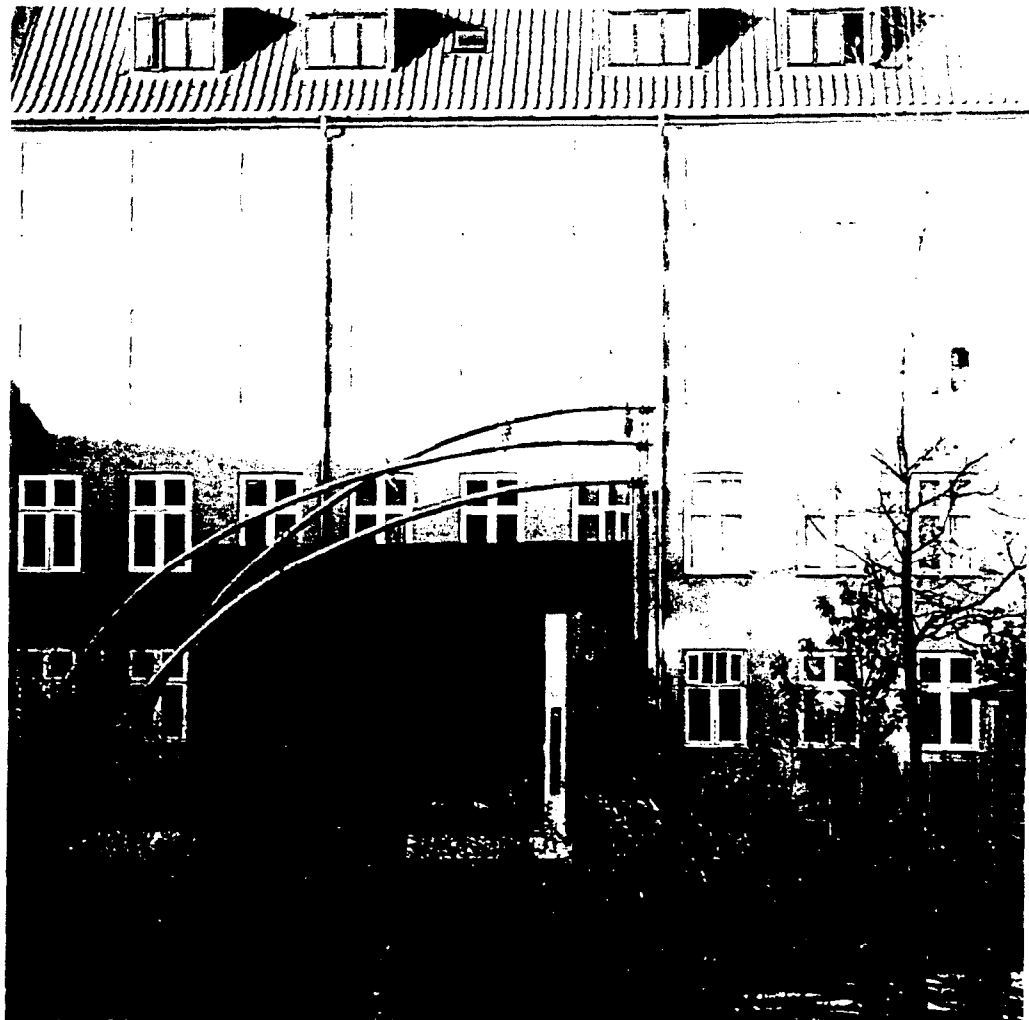
# SKYDEBANE - ØST KARRÉEN VESTERBRO

Beskrivelse af gårdanlægget

- idé og intentioner

- vedligeholdelse af plantninger

20. marts 2001



Landskabsarkitekt mdl. maa.  
Charlotte Skibsted  
Lojesovej 13 3670 Vekso  
tlf. 4717 0216 fax 4717 0470  
mail: c@e-skibsted-landscape.dk

## INDHOLDSFORTEGNELSE

Indholdsfortegnelse .....	2
Intention og idé .....	3
Idéen .....	3
Disponering af gårdanlægget .....	4
Gårdanlæggets plantninger - intentioner og pleje .....	4
Nærområdernes træer og fællesområdets træer .....	5
Ved 'Lillehus' - scenen, mrk. D .....	6
Langs træhegn og ved gavle af træskure mod Istedgade .....	6
Nærområde mod Istedgade 49-51A, mrk. A og B .....	6
Langs træhegn og nærareal, Skydebaneg. 1 - 7, mrk. C .....	7
Ved trappe, Skydebanegade 7, mrk. E .....	7
Ved eksisterende træhus og langs træhegn, mrk. F .....	7
Ved de 2 pileflethegn ved 'de private' haverum, mrk. G .....	7
Ved mur Sdr. Boulevard 22-24, mrk. H .....	7
Nærområde ved Skydebanegade 23-25, mrk. L .....	8
Nærområde ved Skydebanegade 11-13, mrk. J .....	8
Ved de 2 legepladser med pileflethegn ved sti, mrk. K .....	8
Ved Sdr. Boulevard 16-20 og Absalonsgade 48, mrk. L .....	8
Ved cykelskur og legeareal, mrk. M .....	8
Bøgehække ved hovedsti og nærområder, mrk. N .....	9
Planteområderne 1 og 2 .....	9
Planteområde 3 .....	10
Gårdanlæggets græsområder .....	10
Egetræselementer og teaktræsborde og -bænke .....	11
Flisebelægningen .....	11
Sandkasser .....	11
Hunde og katte .....	11
Skurene .....	11

## INTENTION OG IDÉ

*Intentionen* med gårdanlægget er, at det skal være et inspirerende, kreativt og rart sted at være - et sted man går på opdagelse i - et sted, som stimulerer det gode samvær og børnenes leg. Det skal være et sted, hvor børn trives, så legen udvikler sig godt - et gårdanlæg for alle aldersgrupper - selvom fodboldbanen udeblev.

Og så må det også gerne være et gårdanlæg, der fremtræder smukt i sin udformning.

I materialevalget er der lagt vægt på at anvende de bedste materialer, ud fra den erfaring at her er holdbarheden størst set over årene. Beboerne kender god materialekvalitet og passer normalt godt på anlægget, når der er anvendt de bedste byggematerialer - det gælder belægning, planter, trævarer m.m.

Gårdanlægget er anlagt i 1999 - 2000. Aflevering skete i forsommeren 2000 efter, at gårdanlægget havde været på tegnebordet og i venteposition på bevilling fra 1994.

## IDÉEN

Den arkitektoniske idé i gårdanlægget er, at dette skal fremstå med et stærkt udtryk, der spiller op til gårdanlæggets store udstrækning, og modsvarer de skalamæssige store voluminer, der er i de høje bygninger omkring dette og ikke mindst de store gavle, som fremtræder markant i gårdanlægget.

Idéen er også, at gårdanlægget skal have sit eget udtryk set oppe fra boligerne, og endelig at det skal have flere udtryk, flere oplevelsesniveauer, når man færdes nede i selve anlægget.

Og der skal være noget privat og noget fælles, derfor er der nærhold ved de enkelte huse med siddepladser, fast belægning og mindre plantearealer, der giver nær- og frodighed. Og udenfor denne nærzone er der det mere voldsomme, naturprægede fællesområde, som er ekstensivt anlagt med græsslette, græsbakker, stier og plantninger knyttet til dette landskab.

Terrænet har lige fra de første skitser altid været tænkt kuperet - som aftryk af en stor udbredt fuglevinge, der med sin fjerdragt udspændt rummer mange farver, skjulte kroge, klare aftegninger og i selve vingesuset en stor kraft og styrke.

Det udførte anlæg svarer stort set til de første, bløde blyantsskitser for snart mange år siden, og dengang stod der endnu et stort hus på tværs, og AB Skydebanes gavle var kun på papiret, og gårdrummet fremstod med grusbelægning og en ruinbygning i 'Lille hus'.

Idéen er også, at gårdanlægget skal være beplantningsmæssigt frodigt, så man oplever, at det er en have - og en have netop til det sted - at der er en stor kontrast mellem haven og den ro og det lys, man oplever her. Og så det mere støjende liv, der udspiller sig i gaderummene udenfor.

Om få år vil gårdanlægget fremtræde med solitære egetræer spredt placeret over hele gården, som det større fællestræ sammen med de mange æbletræer langs hovedstien med de klippede bøgehække omkring de private haver til

stuelejlighederne, og de klatrende planter i frodig vækst på hegn og espalier. Hertil kommer så de mere naturprægede plantninger, som er tænkt anvendt til gode gemmesteder og steder at gå tur rundt i ad de slyngede stier og op og ned ad bakkerne.

Ege- og frugttræer er valgt, fordi det er gamle, danske løvtræarter, som har stor forskellighed gennem året, - mange højdepunkter i blomstring, frugtsætning, løvspring og løvfaldsfarver.

Egetræerne er sene i løvspring - til gengæld er frugttræerne der med deres blomstring. Om efteråret holder egne bladsætningen lige til frosten sætter ind.

### DISPONERING AF GÅRDANLÆGGET

Gårdrummet er stort og aflangt, og det er inddelt i følgende 3 afsnit:

- Der er de private haverum tæt på boligerne, som behøver selv er med til at indrette og præge med møblering og plantninger. Her udfoldes grillning og andet samvær indenfor de lave hegn og plantninger.
- Der er de punktvis fællesområder med planlagte aktiviteter som småbørns-legepladser, den lille scene eller mødestedet og legesteder til lidt større børn.
- Og der er det store landskabsrum - med grønninger, stianlæg, plantninger, bakker og gemmesteder. I grønningen eller på kanten af denne ligger 'Lille Hus', som i dag er en scene - et café - og mødested.

### GÅRDANLÆGGETS PLANTNINGER - INTENTIONER OG PLEJE

Planteplan, tegning LA 3, af jan. 2000 og planteliste af jan. 2000 er grundlag for følgende beskrivelse af gårdanlæggets plantninger, hvori det beskrives, hvad der er intentionen i de udførte plantninger og hvad disse skal udvikles til.

Gartneren må ud fra denne beskrivelse pleje og udvikle plantningerne ud fra gartnerisk godt håndværk.

Det er forudsat, at det er en **faguddannet gartner**, som vedligeholder plantningerne, og det må siges, at det også er en forudsætning for, at disse kan udvikles som foreskrevet.

Man kan også tilknytte landskabsarkitekten til et - til to årlige gennemsyn sammen med bestyrelse/gårdlaug og gartner de første år for at sikre, at plantningerne udvikler sig forskriftsmæssigt. Fra andre gårdanlæg har denne konsulenttjeneste vist sig meget værdifuld.

Med tiden vil noget gå til, noget udvikle sig bedre end andet, og noget vil blive slidt eller beskadiget på anden måde. Det er derfor vigtigt, straks efter at skaden er konstateret at foretage efterplantning af den / de pågældende planter efter planteplanens arts- og sortliste.

Det forudsættes, at plantninger, især træerne, vandes i tørre perioder om sommeren de første 4 - 5 år. Men bliver det en rigtig tør sommer, må planterne vandes om aftenen og natten. Ved de store træer er monteret vandingslanger, som fyldes med vand. Man skal altid vande før bladene hænger; det er meget svært at vande en plante op, hvis først bladene er begyndt at hænge eller rulle sammen.

Der henvises i det følgende til planteområderne på tegning LA 3 og den tilhørende planteliste i det følgende:

#### **NÆROMRÅDERNES TRÆER OG FÆLLESOMRÅDETS TRÆER**

Alle remme løsnes i takt med væksten. Remme eftergås to gange i hver vækstsæson, som er fra april - oktober måned. Remme og stokke må påregnes at kunne fjernes helt i 2004.

Alle nærområdernes træer er at betragte som solitære træer - mø' lerne i stuen - hvorfor der må vurderes i hvert enkelt tilfælde, hvorledes disse træer formes.

Der er **æbletræer** i forskellige sorter langs den ovale hovedsti, som skal udvikles til bredkronede træer, som man kan gå inde under, når man går ad stien. Æbletræerne sammen med de klippede bøgehække er et fælleskende for hovedstien.

Æbletræerne beskæres let hver vinter i februar mdr. første gang i 2003. Trækronerne skal formes skulpturelt. Træerne er leveret opstammede, og det er måske ikke nødvendigt at opstamme dem yderligere, det må vurderes nøje i de nærmeste år.

**Hanesporetjørn**, *Crataegus crus-galli*, bevares som stammede tjørnetræer med velformede brede trækroner, der med tiden gerne må fylde noget.

**Uægte akcacier**, *Robinia pseudoacacia*, skal udvikles til højstammede, lette træer.

**Paradisæbler**, *Malus sieboldii* 'Hesse', skal udvikles til bredtvoksende solitærbuske som overstandere over den stedsegrønne bund- og staudebeplantning.

Paradisæblerne stammes let op, så de 'svæver' med grenene ca. 125 cm. over jordoverfladen, så der er luft mellem bundplantning / stauder og paradisæblernes nederste grene. Det gælder for paradisæbler i de forskellige bede, hvor de er plantede.

Netop *Malus sieboldii* 'Hesse' er valgt, fordi den har ret vandretvoksende grene, den er yndig i sin blomstring - starter med lyserøde blomsterknopper og i fuld blomst er den helt hvid - om efteråret kan den have mange små, gule frugter på lange stilke, som fuglene er glade for.

**Egetræerne** udvikles til solitære, store træer med stamme og trækroner. Træerne er allerede formede; evt. yderligere opstamning og beskæring i trækronerne kan først vurderes i 2005 - 2006.

Egetræer og æbletræer danner en vigtig helhed i træ-billedet i hele gårdanlæg-

get - de er bærende træer. Egetræerne er leveret opstammede, det må vurderes nøje om det bliver nødvendigt med yderligere opstamning, men nu skal træerne først i vækst, før der kan tages stilling hertil. Og med vækst menes, at nu skal trækronernes grenværk vise god årlig tilvækst, før evt. opstamning kan vurderes. Der vil nok gå 3-4 år før dette evt. kan komme på tale.

**Kirsebærtræerne** udvikles til pæne solitære træer, beskæring vurderes ikke at blive nødvendigt, men evt. udtynding af grene kan ske lige efter, at træerne har blomstret; dette er først aktuelt i ca 2005.

**Kirsebærkornel**, *Cornus mas* udvikles til brede solitærbuske.

**Hasselbuskene** - skal udvikles til tætte sammenhængende buske, der gerne må gro tæt sammen i kronerne.

#### **VED 'LILLEHUS' - SCENEN, MRK. D**

Det er meningen, at blåregn skal vokse op og i løbet af kort tid dække jernstativerne - 'himlen' over 'Lillehus' - her skal taget være blåregn. Blåregnklasserne skal hænge ned fra løvtaget - himlen over scenen - ned over scenearealet. Der bliver efterfølgende noget at feje op. Den blå farve på scenevæggen med sølvstjernerne er netop tænkt sammen med blåregnen.

Planterne tilbindes i takt med væksten, tilbindingen sker flere gange i løbet af vækstsæsonen, efterhånden som blåregnen vokser. Der må lidt manuel hjælp til at få blåregnen til at vikle sig op efter. Sno de bløde, lange grene omkring stålwiren, tilbind med korrekt bindemateriale - bast eller gartnersnor, der opløses og derfor ikke kommer til at stramme. Når først grenene er snoet rundt og væksten fortsætter, forveddes grenene og den opretgående vækst er sikret.

Øvrige plantning ved 'Lillehus' holdes som solitære planter. -Pænt formede sommerfuglebuske, som gerne må blive 2 m. høje med pæne, solitære grene. Bøgeplantningen holdes som tæt klippet kasse i samme højde som scenegulvet. Op ad bøgemassivet vokser de solitære sommerfuglebuske og blåregnen. Her må vandes i de første år, da plantearealet er begrænset, og blåregnen har behov for vand for at komme op.

#### **LANGS TRÆHEGN OG VED GAVLE AF TRÆSKURE MOD ISTDGGADE**

Træhegn skal være helt dækkede af den selvhæftende klatrehortensia, og mellem disse planter skal klematis og Gerbe-roserne vokse op. Klematis må evt. tilbindes hegnet. Gerbe-roserne beskæres ikke, det er en gammeldags, rosafarvet klatreroserose, evt. udtynding af lange grene sker i april mdr.

#### **NÆROMRÅDE MOD ISTDGGADE 49-51A, MRK. A OG B**

Under de solitære paradisæbler holdes kranstop tætsammenvokset som fælles bund, udtynnes i grenene ved beskæring, færdig højde ca. 35-40 cm, anemone

og storkenæb skal have mulighed for at vokse op gennem kranstop.

#### **LANGS TRÆHEGN OG NÆRAREAL, SKYDEBANEG. 1 - 7, MRK. C**

Kranstop holdes som tæt voksende bundplantning, beskæres ved udtynding af grene, væksthøjde 35-40 cm, Mellem kranstop vokser grupper af løvefod og de blå storkenæb. Stauderne klippes ikke ned, når de er afblomstrede, de er dekorative i bladene og har flotte efterårsfarver.

#### **VED TRAPPE, SKYDEBANEGADE 7, MRK. E**

Her er en blanding i bundplantningen af kranstop og af gedeblad, beplantningen holdes tæt sammenvoksende og løvefod vokser i grupper mellem denne bundplantning.

#### **VED EKSISTERENDE TRÆHUS OG LANGS TRÆHEGN, MRK. F**

Her er solitære sommerfuglebuske og høstanemoner i en fælles bundplantning af den stedsegrønne gedeblad.

Gedebladsplantningen holdes ved udtynding af grendele tætsammenvoksende og i en højde af max. 45-50 cm. Der er indplantet enkelte kranstop mellem gedeblad for at give variation i bladfarverne. Kranstop er helt orange i farverne om efteråret.

Gerbe-rose holdes som klatrende rose, må tilbindes, beskæres evt. i april for lange grene, ellers ikke. Klematis vokser ligeledes på tråd.

#### **VED DE 2 PILEFLETHEGN VED 'DE PRIVATE' HAVERUM, MRK. G**

Det er meningen at pilehegnene skal være helt tilgroede med klematis, og at skovjordsbær skal danne et tæt, sammenhængende bunddække omkring hegnene. Der er valgt småblomstrede, lette klematissorter, der passer til det fine pileflethegn.

Fle af klematissorterne har dekorative hårde frøstande, som bør stå vinteren over - rim og frost ser smukt ud i disse frøstande.

Der er bundplantninger af følgende: Kranstop, høstanemoner, storkenæb, akelejer i blå og hvide farver. For efterårsblomstrende stauder gælder, at tørre frøstande først fjernes i marts mdr. lige inden foråret starter. Frøstandene er smukke i rim og frost, så er der en anden frodighed at se på.

Klatreplanterne på pileflethegn er ikke selvhæftende, her må hjælpes lidt til med at få de slyngende planter til at tage fat i pilegrenene, så hegnene kommer til at fremstå frodigt blomstrende i visse perioder af året.

#### **VED MUR SDR. BOULEVARD 22-24, MRK. H**

Her er en sammenhængende buskplantning af fjeldribs, kristtorn og storbladet vedbend. Sidstnævnte skal danne den stedsegrønne bundbevoksning under buskene.

På muren er klatrehortensia, som snart vil dække hele muren. Det er meningen, at denne skal fremstå med klatrehortensia i helt tæt plantning ud mod gårdanlægget.

#### **NÆROMRÅDE VED SKYDEBANEGADE 23-25, MRK. L**

Det er bedene inde i de mørke gårdrum.

Bedene holdes med stauderne i grupper under sommerfuglebuske, som gerne må blive 2 m. høje, pilebuskene holdes som tætte buskklumper. Flere af stauderne har flotte efterårsfarver i løvet.

#### **NÆROMRÅDE VED SKYDEBANEGADE 11-13, MRK. J**

Her er pil og lave stauder af den lillablå hornviol. Der må påregnes efterplantning af denne hornviol, som med tiden kan forsvinde.

#### **VED DE 2 LEGEPLADSER MED PILEFLETHEGN VED STI, MRK. K**

Pileflethegnene er tænkt helt overvokset af de to klatreplanter - den blå skovranke og akebia - begge er spinkle planter, der passer til den fine grenfletstruktur i pilehegnet.

Omkring hegnet er plantet skovjordbær, som skal dække bedet med sin helt tætte vækst.

Eventuelt må lidt basttilbinding til ved klatreplanterne i de første par år, så de får godt fat i pilehegnet.

#### **VED SDR. BOULEVARD 16-20 OG ABSALONGADE 48, MRK. L**

Det er de smalle bede indenfor bøgehækken, hvor frugttræerne gror.

Her er plantet en tæt, sammenhængende bundplantning af den stedsegrønne vintergrøn. Plantningen skal udvikles til et tæt 'grønt tæppe' under æbletræerne.

Græskanten stikkes i præcis linie, så græsset ikke vokser ind i vintergrønplantningen.

#### **VED CYKELSKUR OG LEGEAREAL, MRK. M**

Det er det smalle bed, der indrammer cykelskuret. Her skal klatrehortensia vokse op ad trævæggen, den er selvhæftende, men må evt. hjælpes lidt på vej i starten.

Der er desuden en sammenhængende, lav busk-bundplantning af lave pil og gedebled, som udvikles til et helt tæt plantedække.



## BØGEHÆKKE VED HOVEDSTI OG NÆROMRÅDER, MRK. N

I disse bede er der plantet flere rækker af bøg i små skovplantestørrelser. Bøgeplantningerne skal danne kraftige, brede hæk - kulisser ind til græsrummene.

Hækkene er tænkt at blive 130 cm. brede, at hæksiden når helt ud til flisekanten, gerne 10 cm. udover denne i klippet stand. Der er plantet vintergrøn i kant af hæk mod belægninger. Der er aldrig bar jord mod belægninger.

Hækbredden er altså 130 cm og højden er tænkt til 100 cm. - og ikke under 100 cm. - for så forsvinder den tiltænkte 'kulisser', - det gælder alle hække langs hovedsti og ved nærområder ved Sdr. Boulevard.

Bøgehækken klippes ikke i højden, før den endelige fastlagte plantehøjde er nået. Det vil sige, at hækken først klippes i højden om 2-3 år. Mens sideklipping begynder i takt med, at sidegrene vokser til.

Hækken klippes med helt skarpe kanter, og ikke afrundede hjørner.

Netop de skarpe hækkanter vil være en stærk og effektiv kontrast til de kuplede former i æbletræerne og det kuperede terræn bagved.

## PLANTEOMRÅDERNE I DET FÆLLES LANDSKAB ER BESKREVET EFTERFØLGENDE MED HVERT SIT NUMMEREREDE OMRÅDE, SOM HENVISER TIL PLANTEPLAN, TEGNING LA 3, OG TIL PLANTELISTEN

### PLANTEOMRÅDERNE 1 OG 2

Det er plantefelterne omkring den høje og stejle græsbakke.

Græsbakken skal stå som en stejl, grøn skulptur, hvor de små børn kan få øvet motorik - vi andre nyder det grønne, kuplede mellemrum i lunden.

Plantebedene omkring græsbakken er tænkt som en lille skov eller en lundagtig plantning, man går på opdagelse i. Når man så kommer indenfor, åbenbarer græsbakken sig som en grøn, lys og åben lysning omgivet af træer og buske. For at få denne effekt er det netop nødvendigt at eg, kirsebær og tjørn får lov til at udvikle sig som foreskrevet under de fritstående træer forrest i afsnittet.

Skovbryn ind mod græsbakken:

I planteområde 1 er det bærmispel, *Amelanchier laevis*, som er en med tiden ca. 3 m. høj, let buske med smukke, hvide blomster i lyserødt svøb før blomstring og med orange-gule løvfarver om efteråret. Bærmisplerne skal udvikles til en tæt, sammenhængende buskplantning ind mod græsbakken.

I planteområde 2 er det to plantearter, yderst mod stien en ligusterhæk og bag denne ind mod plantningen er det hanesporetjørn, *Crataegus crus-galli*, der tilsammen danner skovbrynet.

Ligusterhækken skal udvikles til en tæt, stedsegrøn hæk, der klippes i siderne, når grenene er nået ca. 10 cm. ud over stikanten. Ligusterhækken skal være 100 cm. bred og 85 cm. høj, altså en kraftig tyk hæk som vil give den kraftigste og smukkeste indramning.

De stedsegrønne vedbend under hækken skal have lov til at vokse ud til stien under hækken. De skal brede sig ind over hele planteområdet som stedsegrønt

bunddække under buske og træer. Om vinteren er det en flot, stedsegrøn baggrund for buske og træer også at se på oppe fra boligerne.

Bøgehækkene er beskrevet under bede mærket N ovenfor.

Klatrehortensia på skur skal danne en grøn og frodigt blomstrende plantevæg. De solitære koreakornel, Cornus kousa, kirsebærkornel, Cornus mas, ege og kirsebær udvikles som solitære buske/træer i den gennemgående lavere buskbundplantning af pil og fjeldribs.

Denne buskbundplantning af pil og fjeldribs må med mellemrum, ca. hvert 3. år skæres ned ved grenudtynding af gamle grene, - men ikke nogen 'varmemesterbeskæring' - kun etageret grenforyngelse, som giver den smukkeste vækstform.

Her igennem planteområde 2 er terræntrappen lagt ind til leg og ophold - og til bevægelse på tværs i fællesområdet.

### PLANTEOMRÅDE 3

Det er bedene op over bakken omkring *'Kærlighedsstien med egetræsbænken'* og det er det aflange plantefelt ved hovedstien med paradisæbler, gedebled og med staudeplantningen af de lilla natvioler om foråret og de hvide sølvlys om efteråret.

Her kan man gå om natten om foråret, når duggen er faldet og natviolerne blomstrer, de dufter om natten, deraf navnet.

Planteområde 3 omkring Kærlighedsstien består af ligusterhække og indenfor disse rækker af hassel. Stien slynger sig over bakken. Bænken er et vigtigt element, når man går tur, eller håber på at nogen vil komme og sætte sig ved siden af én.

Ligusterhækkene skal holdes som hækken i planteområde 2 - færdig hækhøjde er 85 cm. og færdig hækbredde er 100 cm. Vedbendplantningen skal danne et tæt, sammenhængende stedsegrønt tæppe under hæk og hasselbuske.

Syrener skal udvikles til fritvoksende buske, så de blomstrer optimalt. Fjeldribs, pil og gedebled må beskæres ved grenudtynding efter behov, måske hvert 3. år.

### GÅRDANLÆGGETS GRÆSOMRÅDER

Indtil nu har græsset været klippet som pæn græsplæne. Det vil sige med ca. 20 årlige klipninger.

Måske er det nødvendigt at holde græsset pænt klippet som plænegræs af hensyn til den almindelige færden rundt i plænearealet. Og det er også OK. Græsbakken i planteområderne 1 og 2 kunne dog være højt græs med kun 3-4 årlige klipninger, hvis man kan leve med det.

Græsset gødskes hvert år i april og i september; hver gang med 3 kg. klorfri NPK-gødning pr. 100 m<sup>2</sup>, der udbringes i fugtigt vejr. Afklippet græs opsamles

efter hver klipping.

Eventuelt bare pletter i græsset eftersås eller repareres med.

#### **EGETRÆSELEMENTER OG TEAKTRÆSBORDE OG -BÆNKE**

Der er egetræsbænke ved 'Lillehus' og ved Kærlighedsstien og teaktræsborde og -bænke faststøbt i terræn i nærområderne.

Hvert forår og hvert år i august måned afskures alle ege- og teaktræselementer omhyggeligt med børste og sæbspånevand, så de fremstår rene. Der efterskylles med rent vand og aftørres, for at de hurtigt efterfølgende kan oliebehandles. Efter hver sæbspånerengøring påsmøres farveløst ege- og teaktræsolie på alle trædele.

#### **FLISEBELÆGNINGEN**

Flisebelægninger rengøres hvert forår og i august måned ved spuling af belægninger og efterfølgende fugning med strandsand, der dels fejes ned mellem belægningen, dels får lov at ligge. Der regnes med, at fugerne er mættede i løbet af ét-to år.

#### **SANDKASSER**

Hvert år i det tidlige forår udskiftes alt sand i sandkasserne. Det fjernes fra gårdanlægget, må ikke lægges ud i plantebedene, men kan evt. de første par år bruges til mætning af flisefuger (se ovenfor).

Nyt sand skal være rent strandsand uden knuste muslingeskalier.

Evt. afdækning over sandkasser kan indføres, men kræver stor justits i det daglige, idet alle skal være enige om tildækning, ellers bliver det ikke til noget.

#### **HUNDE OG KATTE**

Hundelorte er ikke projekteret i gårdanlægget! -Heller ikke katteekskremer i sandkasserne. Erfaringen har i andre gårdanlæg vist, at luftning af hunde kan ske i gårdanlægget og at der efterfølgende er hundeekskremer i græs- og plantearealer.

Det er kun beboerne og bestyrelsen/gårdlauget, der kan tackle dette, og måske er det slet ikke et problem i denne karré.

#### **SKURENE**

Der er 4 skure i gårdanlægget og 1 'eksisterende' træhus .

De 4 nye skure bevares og behandles med den imprægnerende maling (Larco i farve svarende til Gori's 604 Pine) hvert 4.-5. år, alt efter behov.

De klatrende planter løftes fra væggen, og tilbindes igen, når malerarbejdet er

udført.

Veksø, 20.03.2001

Charlotte Skibsted

