

HET BOMENBELEIDSPLAN VAN VTV JAN VROEGOP

Inhoudsopgave:

1. Aanleiding en doel
2. Korte geschiedenis
3. Bomen- en groenbeleid bij VTV Jan Vroegop
4. Voorstellen voor nieuw beleid
5. Bomeninventarisaties 2016-7 in parkgroen en tuinen
6. Uitgangspunt voor toekomstig beleid
7. Beleidsafspraken voor de bomen in het parkgroen en de bomen in de tuinen
8. Beleid ten aanzien van de bomen in de tuinen
9. Stimuleringsbeleid voor bomen in het parkgroen en in de tuinen
10. Bomenadministratie
11. Algemeen advies betreffende alle bomen op het complex.
12. Praktische invulling van het bomen- en groenbeleid in het gemeenschappelijk groen
13. Secundaire praktische adviezen (zie bijlage onder punt d.)
14. Conclusie.

Bijlagen:

- A. Inventarisatie van bomen in het gemeenschappelijk groen.
- B. Inventarisatie van gezichtsbepalende en bijzondere bomen in de tuinen
- C. Secundaire praktische adviezen voor het parkgroen
- E. Model van tuinrapport betreffende beschermde bomen in het tuindossier

1. Aanleiding en doel

Aanleiding voor dit bomenbeleidsplan is de wens vanuit het bestuur en de vereniging om structuur te brengen in de wijze waarop wij omgaan met ons parkgroen in het algemeen en alle bomen in het bijzonder. Daartoe heeft het bestuur een commissie ingesteld waarin voldoende deskundigheid en ervaring aanwezig zijn om een plan op te stellen en in de toekomst het bestuur te adviseren. Voortdurend horen wij van bezoekers, liefhebbers en deskundigen dat wij een prachtig park hebben. Om dat zo te houden is een beleidsplan nodig. Daarin willen we het bomen- en groenbeleid voor iedereen duidelijk maken. We willen afspraken maken over gezichtsbepalende en bijzondere bomen, over advies om een boom te planten of over voorwaarden voor een kap- of snoeivergunning. Ook staat in het plan wie waarvoor verantwoordelijk is en hoe wij binnen de vereniging met klachten en opmerkingen over ons groen en bomen in het bijzonder om dienen te gaan. Doel van het beleidsplan is het bomenbeleid goed te organiseren en transparanter te maken en de communicatie met de leden te verbeteren. De deskundigheid, ervaring en betrokkenheid van de commissieleden en de weloverwogen besluitvorming van het bestuur zullen leiden tot een duidelijk bomen- en groenbeleid, waardoor we borg kunnen staan voor nog weer jarenlang genieten van alles wat ons park zo bijzonder maakt.

2. Korte geschiedenis van het gemeenschappelijk groen

Sinds de stichting in 1946 beheert onze tuinvereniging Jan Vroegop 6,5 ha tuinpark waarvan 4 ha is uitgegeven als volkstuin en 2,5 ha als gemeenschappelijk groen, en dat als openbaar park voor iedereen toegankelijk is. Ons parkgroen is dus ruim 70 jaar oud en dat is vooral aan de imposante

bomen te zien. Natuurlijke ontwikkeling zorgde voor toenemende diversiteit in het bomenbestand, waardoor vooral langs de dijk en langs de oostgrens een gevarieerd strookje loofbos ontstond. Oorspronkelijk was aan de voet van de Westzanerdijk een sloot aanwezig. Die werd gedempt. Omdat dat tot wateroverlast leidde, werd omstreeks 1986 een nieuwe sloot langs en onder de Jan Vroegoplaan aangelegd.

Pas in de jaren 70 werd ook het deel van het complex ten westen van de Wilgenlaan als volktuinen uitgegeven. De oorspronkelijk 8m brede groenstrook met oude elzen is ten westen van de sloot inmiddels deels geannexeerd door de tuinen ten westen van de sloot. De boomsingel die het complex aan de westzijde afsloot, die niet toegankelijk was, werd niet onderhouden en meer en meer door de tuinders als opslag gebruikt.

Omstreeks 1988 werd de brede bosstrook aan de oostkant van het complex gerooid om plaats te maken voor invalidentuintjes en later schooltuintjes. Als afscheiding met de burens werd een Leylandhaagje geplant dat tot 10m hoogte uitgroeide. Deze bomenmuur werd in 2008 gekapt en vervangen door de huidige haagbeukhaag die met bijbehorend groenstrookje samen het park aan de oostzijde afsluit.

Ook voor bomen komt ouderdom met gebreken. Dat leidde in 2006 tot een inventarisatie. Een landelijke subsidie voor de volktuinen in 2009-10 werd door onze vereniging aan het broodnodige grootonderhoud besteed. Ook de elzensingel langs de Ringwegsloot werd hersteld en de Leylandbomenrij bij de kantine werd vervangen door heesters.

De laatste jaren heeft het parkgroen veel verlies van grote bomen ondervonden door stormschade en boomkap. Wel werd vooral op en rond de rotonde een partij exotische bomen aangeplant.

Zeventig jaar gemeenschappelijk groen in een notendop. Van volkstuincomplex met elzensingels met heesters en langs de dijk een meidoornhaag naar een tuinpark met variëteitenrijke groenstroken met hoge bomen, ontstaan door zo min mogelijk ingrijpen en zeventig jaar lang beperkte mogelijkheden van onderhoud. Intensief onderhoud echter zou waarschijnlijk tot een uniform aangeharkt keurig plantsoenpark geleid hebben met een overdosis aan algemeen werkverplichtingen voor de leden en hoge onderhoudskosten.

Maar terughoudendheid wat betreft ingrijpen, betekent niet, niets doen. Daarvoor is beleid nodig en dus ook een beleidsplan om te voorkomen dat we slechts op de winkel passen. We moeten de ontwikkeling in ons groen blijven volgen om te kunnen bijsturen waar en wanneer dat nodig is en om te zorgen dat ons park in topconditie en daarmee hoog gewaardeerd blijft.

3. Bomen- en groenbeleid bij VTV Jan Vroegop

3.1. Reglementair:

De statuten zijn duidelijk: Artikel 2 en 3a: Doel van de vereniging is het beheer van het volkstuincomplex onder leiding van het bestuur. Het bestuur is dus verantwoordelijk en neemt de maatregelen om deze taak naar behoren uit te voeren en legt daarvoor verantwoording af aan de algemene vergadering van leden.

Het bestuur stelt dan ook het groenbeleid vast, het bestuurslid voor het gemeenschappelijk groen en het algemeen werk is belast met de organisatie en de uitvoering.

3.2. Huidig beleid:

De praktijk echter is minder eenvoudig. De organisatie van het algemeen werk in het park is de laatste jaren met succes aangepakt. De inhoudelijke kant van het onderhoud van bomen en groen vereist deskundigheid die bij vrijwilligers en amateurs, dat zijn vrijwel alle tuinleden tenslotte, niet altijd beschikbaar is. Tenslotte is de communicatie van de besluitvorming niet altijd optimaal en vindt

de procedure mondeling plaats zonder schriftelijke neerslag. Soms is niet duidelijk wie het beleid op welke punten aanstuurt. Het heeft geleid tot ingrepen in het gemeenschappelijk groen zonder informatie vooraf aan de tuinleden, en voor de leden niet duidelijk was hoe de besluitvorming hierover tot stand gekomen was. Op het gebied van kapvergunningen is onvoldoende transparantie. Een grote parkboom die lang beschermd werd, kan door gebrek aan beleidscontinuïteit opeens toch gekapt worden zonder dat daar iets over is bekend is.

4. Voorstellen voor bomen- en groenbeleid

Het bestuur hecht belang aan een goed georganiseerd bomen- en groenbeleid. Het bestuur heeft dan ook een commissie bomen en groen ingesteld, die deskundigheid, kennis en bereidheid bezit, om een beleidsplan voor bomen en groen op te stellen en die in voorkomende gevallen deskundig advies kan geven ter voorbereiding van bestuursbesluiten en van de uitvoering ervan betreffende bomen en groen.

4.1. De commissie bomen en groen

De verantwoordelijkheid voor het bomen- en groenbeheer is in de statuten goed geregeld. Het bestuur is verantwoordelijk neemt de besluiten, het bestuurslid voor het algemeen werk organiseert het beheer en voert de besluiten uit. Vanuit het bestuur werd tijdens de jaarvergadering van april 2016 meegedeeld dat er initiatieven genomen werden om tot een beleidsherziening te komen. Deze zijn nu uitgemond in de Commissie bomen en groen (kortweg de bomencommissie) onder voorzitterschap van Gerard Korver (oud-bestuurslid). Daarnaast traden toe: Ed Beerepoot, bestuurslid algemeen werk en verantwoordelijk voor het parkgroen, Fred Roovers, oud-bestuurslid voor bomen en groen, Dörte Roth, bestuurslid (tot januari 2017) en Jan Besteman. Deze commissie bezit voldoende deskundigheid om het bestuur en het bestuurslid voor het algemeen werk te ondersteunen in bomen- en groenbeleid.

4.2 Taken van de commissie

De bomencommissie, waarin tenminste één bestuurslid, bij voorkeur het bestuurslid voor het algemeen werk en groenvoorziening, zitting heeft, is belast met de voorbereiding van bomen- en groenbeleid en van uitvoering daarvan en adviseert daarover het bestuur. Zij heeft de beschikking over voldoende deskundigheid en adviseert het bestuur met voorstellen betreffende het bomen- en groenbeleid en -beheer, de snoei- en kapvergunningen voor alle bomen in het park en het onderhoud van gezichtsbepalende en bijzondere bomen op de tuinen. De adviezen van de commissie, en op de eerste plaats het op te stellen beleidsplan worden door de commissie vastgesteld met meerderheid van stemmen en daarna voorgelegd aan het bestuur. De commissie streeft ernaar de taken van het bestuur terzake van bomen- en groenbeheer te verlichten.

Het voorgestelde beleidsplan voor de komende periode wordt met en door het bestuur besproken en na goedkeuring, voorgelegd aan de Algemene Ledenvergadering als uitgangspunt van toekomstig beleid. De commissie zal actief blijven als adviescommissie ter ondersteuning van het bomen- en groenbeleid. Groepsleden die zich terug willen trekken op enig moment, kunnen worden opgevolgd, rekening houdend met de benodigde kennis en deskundigheid van de groep als geheel.

4.3 Samengevat omvat de taak van bomencommissie:

1. Inventarisering van alle bomen in het park en van de gezichtsbepalende en bijzondere bomen in de tuinen. Alle bomen in de groenstroken en de gezichtsbepalende en/of bijzondere bomen in de tuinen zijn inmiddels geïnventariseerd en gewaardeerd naar uiterlijk, kwaliteit,

natuurwaarde en diversiteit (zie de stukjes daarover in de Vroegopper van nov. 2016 en febr. 2017).

2. Opstellen van een beleidsplan voor de inrichting en het onderhoud van en de omgang met het parkgroen en alle bomen in het bijzonder.
3. Formuleren van beleid met betrekking tot het gemeenschappelijk groen als uitgangspunt en verwerken in beleidsplan.
4. Opstellen van uitgangspunten voor het onderhoud van bomen en groen en advies bij de uitvoering ervan.
5. Ondersteuning van het parkbeheer door praktische adviezen ten aanzien van ontwerp, inrichting en onderhoud van het park; ondersteuning algemeen werk met onderhoudsadviezen
6. Waardering van het parkgroen in het algemeen en van de gezichtsbepalende en andere waardevolle particuliere bomen. Advisering en beleidsbepaling ten aanzien van deze bomen.
7. Aanleggen van een gegevensbestand met betrekking tot de gezichtsbepalende en bijzondere bomen per tuin ten behoeve van de kap- en snoeiaanvragen en de tuinoverdrachten.
8. Archiveren van de documentatie van de bomenrapporten, inventarisaties, de snoei- en kapvergunningaanvragen en adviezen ten behoeve van het bomen en groenbeleid en de tuinrapportage ten behoeve van de tuinoverdrachtsprocedure. Deze documentatie zal voor iedereen op aanvraag toegankelijk zijn.
9. Voorstellen voor de procedure en beoordeling van kapvergunningaanvragen en bomenbeheer.
10. Voorstellen voor de procedure bij tuinoverdracht betreffende aanwezige beschermde bomen.

5. De bomeninventarisaties 2016-2017 in parkgroen en de tuinen

Voor de resultaten van de bomeninventarisaties verwijzen wij naar de stukjes in de Vroegopper van nov. 2016 en febr.2017 en de samenvatting met bijbehorende parkplattegronden in de bijlagen. We volstaan hier met de conclusie dat zowel in het parkgroen als in de tuinen meer dan honderd hoge en beeldbepalende bomen verloren zijn gegaan tussen 2006 en 2016.

6. Uitgangspunt voor toekomstig beleid

6.1. Keuze voor natuurlijk bomen- en groenbeheer.

Ons tuinpark is te bezien als een samenhangend natuurlijk systeem van bomen, struiken en planten in de groenstroken, dat met de meer gecultiveerde tuinen een gevarieerd geheel vormt. De bomen in dit geheel vormen de top van dit systeem. Zij domineren in de groenstroken met grote aantallen. De bomen in de tuinen sluiten daar mooi op aan met geringere aantallen maar in grotere variatie. Dat samenhangende systeem geeft ons tuinpark een gevarieerd karakter.

Daardoor leveren de tuinen die wij onderhouden in al hun verscheidenheid een bijdrage aan het natuurlijke systeem van planten, struiken en bomen, dat het park maakt tot een natuurlijke enclave in een verder bijna boomloze omgeving tussen industrie en veenweidegebied. Wij vinden het park prachtig en dat is ook de waardering die wij met de jaren in toenemende mate krijgen van bezoekers en deskundigen. Bomen spelen in die waardering een belangrijke rol. Bomen zijn het oudste en kwetsbaarste element van ons park, en verdienen extra aandacht, omdat het weer 70 jaar duurt om ze te vervangen.

Het tuinpark is, zoals hierboven beschreven is, het resultaat van een natuurlijke ontwikkeling van de groenstroken omdat er decennia lang terughoudend onderhoud is gepleegd. Dat "laat-de-natuur-haar-werk-doen" heeft voor de vereniging als gevolg gehad dat het gemeenschappelijk werk en de onderhoudskosten beperkt zijn gebleven. Een mooi resultaat voor weinig geld. Het ligt voor de hand

dit beleid voort te zetten nu het resultaat op zijn mooist is. Dit is een belangrijke keuze. Bij de praktische invulling in de paragrafen 12 en bijlage c. komen we erop terug.

7. Beleidsregels voor de bomen in het parkgroen en de gezichtsbepalende en bijzondere bomen in de tuinen

7.1. Werkwijze van de Commissie

Het ligt voor de hand dat de afspraken die voor bomen van de tuinleden, die hieronder beschreven worden in het algemeen ook gelden voor de bomen in het gemeenschappelijk groen. Dat betekent dat goed bomenbeleid wordt bevorderd door de inzet van en goede samenwerking met de bomencommissie. Om dat te garanderen maakt bij voorkeur het bestuurslid voor het algemeen werk en de groenvoorziening deel uit van de commissie. De commissie zal ernaar streven dat haar werkzaamheden leiden tot verlichting van de bestuurstaak betreffende het bomen- en groenbeleid. Goede besluitvoorbereiding moet voorkomen dat er bomen verloren gaan of verknoeid worden door overbodige ingrepen zonder goede reden, zonder schriftelijke neerslag van de procedure en van het besluit. We moeten voorkomen dat gezonde bomen worden gekapt zonder consultatie vooraf van de commissie die in redelijkheid meedenkt over kwesties betreffende het bomenbeleid. Om die reden dient de commissie haar voorstellen, adviezen en beoordelingen van kap- of snoeivergunningen zo goed mogelijk schriftelijk te verantwoorden en zal zij een overzicht bijhouden van de bomen in het parkgroen en beschermde bomen in de tuinen ten behoeve van het bomenbeleid. Alle informatie daarin zal voor iedereen op aanvraag toegankelijk zijn.

7.2. Herstel van de boomsingels en laanbomen.

De laatste jaren heeft het bestuur met succes de elzensingels langs de Ringweg en de westgrens van het park hersteld. Daarmee hebben we een deel van het verlies aan bomen van de laatste tien jaar goedge maakt. Er zijn echter nog heel veel gaten aan te wijzen langs onze hoofdpaden waar vroeger laanbomen (essen en linden) of langs de Wilgenlaan elzen gestaan hebben. Het is aan te bevelen deze hiaten in ons bomenbestand weer in te vullen door nieuwe aanplant. Wat betreft de laanbomen kunnen dat ook andere bomen zijn dan linden, die het niet zo goed doen in ons park als essen. Te denken valt aan minder hoge bomen b.v. Japanse kers.

De vereniging beheert 2,5 ha gemeenschappelijk groen voornamelijk boomsingels. Een deel van de incurante stukjes groen langs de Ringweg is op enig moment na 1975 bij de tuinen getrokken. Maar ook onze boomsingels worden langzaam maar zeker smaller omdat de grenzen niet meer duidelijk zijn en de aanliggende tuinen beetje bij beetje uitgebreid worden ten koste van de groenstroken. Dat is vooral jammer als het groenstroken betreft waarlangs of waardoor een pad loopt, waar de wandelaars ook van ons parkgroen kunnen genieten. Een bredere parkstrook is interessanter dan alleen een rij bomen. Soms ontnemen hoge hagen in de groenstrook zelfs verder uitzicht over het park. We stellen voor de correcte grenzen tussen tuin en parkgroen vast te stellen en daarbij prioriteit te geven aan het groen langs de paden, zoals ten westen van de Wilgenlaansloot en langs de Jan Vroegoplaan. Om dit geleidelijk te laten verlopen, kiezen we ervoor om bij de tuinoverdracht de juiste tuinmaat aan te geven en de nieuwe tuinder daarvan op de hoogte te stellen. De tuinafmetingen zullen daartoe in het tuinoverzicht opgenomen worden (zie verder paragraaf 8.6. en bijlage D.).

7.3. Gemeenschappelijk groen en laanbomen: Boomsnoei en -kap alleen uit noodzaak.

Voor de boomkap in het gemeenschappelijk groen moet in elk geval de regel gelden die de gemeente Zaanstad aanhoudt ten aanzien van bomen in de openbare ruimte. Dat betekent dat klachten van tuinders nooit een reden voor boomkap van verenigingsbomen kunnen zijn, als het gaat om:

- overlast van bladluis, vogels, bladeren of bladafval, angst voor omwaaien of vallende takken, overlast van zaden en vruchten, overlast van worteldruk en lichtontneming.

Bij de keuze van de nieuwe tuin zal het nieuwe tuinlid hierop gewezen moeten worden en rekening moeten houden met dit bomenbeleid.

Boomkap in het gemeenschappelijk groen vindt alleen plaats

- indien de veiligheid ernstig in het geding is of wanneer de kwaliteit van de bomen dat vereisen
- wanneer er sprake is van bijzonder dwingende redenen van verenigingsbelang.

Snoei van bomen zal alleen uit noodzaak plaats vinden. Geen opkronen meer van vrijstaande bomen in de groenstroken. Noodzakelijke vervanging van bomen kan vanuit de bestaande onderbegroeiing plaats vinden of anders in ieder geval met geschikte inheemse bomen.

8. Beleid ten aanzien van de bomen in de tuinen

8.1. Overzicht van gezichtsbepalende bomen in tuinen.

Bijlage b, Afbeelding 1 geeft de plattegrond van de tuinen met de aantallen gezichtsbepalende bomen per tuin. De betreffende bomen staan ook in de grafiek die in de Vroegopper van februari 2017 is gepubliceerd. Alle tuinders kunnen nu weten om welke gezichtsbepalende bomen het gaat. De bomencommissie zal de bomen blijven volgen en zal belast worden met de beoordeling van de aanvragen voor snoei- en kapvergunningen. Zoals gezegd zal de commissie de documentatie op zich nemen van de boomadviezen en kapvergunningen en van inventarisaties en tuinrapporten wat betreft de genoemde bomen in de tuinen en het parkgroen. Deze documentatie is op verzoek voor alle tuinders toegankelijk.

8.2. Particuliere bomen: afspraken ter bescherming

In het algemeen streven we naar variatie in hoogte van de beplanting op de tuinen. Zowel bostuinen als moestuinen komen nauwelijks nog voor. Hier en daar hoogte in de tuinen door hogere bomen geeft een mooi gevarieerd beeld, dat goed aansluit bij de boomsingels is te danken aan de voorkeur van de individuele tuinders voor bomen. Het ligt dan ook voor de hand tuinen met dergelijke bomen alleen door te geven aan nieuwe tuinleden, die de aanwezigheid van een beschermde boom waarderen.

8.3. Tuinder is eigenaar van de bomen

Voor al het groen in de tuinen is de gebruiker van de tuin verantwoordelijk. Hij is eigenaar van de beplanting, ook van de bomen, tenzij het laanbomen van de vereniging betreft (de essen en linden langs de Deudekomlaan en Lijsterbeslaan). In principe kan hij vrij beschikken over de bomen conform de voorwaarden van het huishoudelijk reglement en het beleidsplan. Particuliere bomen zijn beschermd in twee gevallen: Als het gaat om gezichtsbepalende of om bijzondere bomen.

- Gezichtsbepalende bomen zijn volwassen bomen die door hun hoogte van tenminste 8m. structuur geven aan het algemene beeld van het tuinpark. Het kunnen zowel algemene inheemse bomen zijn zoals berk, eik of spar als bijzondere exotische boomsoorten (cipressen, ceders e.d.).
- Bijzondere bomen zijn forse exemplaren (diameter meer dan 12cm op 1m hoogte) van weinig voorkomende bomen, vaak exoten, die hun natuurlijke vorm vertonen. Deze bijzondere bomen zijn heel vaak door hun uiterlijk, vorm en plaats tevens gezichtbepalend, maar kunnen ook tot een minder hoge boomsoort behoren. Denk aan magnolia, appel e.d.

Deze bomenlijst verandert permanent. Een klein boompje, dat nu niet bijzonder of gezichtbepalend is, is dat over een paar jaar misschien wel. De commissie is verantwoordelijk voor het bijhouden van de bomenlijst.

Voor alle gezichtsbebepalende bomen geldt altijd al, dat zij niet gesnoeid of gekapt mogen worden (Huishoudelijk Reglement. art.3.13.4). In de praktijk wordt alleen voor kappen toestemming gevraagd en dan meestal mondeling en zonder schriftelijke toestemming. Gezien het flinke aantal misvormde en getopte bomen is er in het verleden niet op illegale snoei gehandhaafd. Dat zal verbeterd moeten worden, omdat er nu een lijst bestaat van gezichtsbebepalende en bijzondere bomen (zie ook plattegrond afb.2).

8.4. Regels voor snoei- en kapvergunning

De **nieuwe** procedure voor de snoei- of kapvergunningen is zichtbaar gemaakt in het hiernaast afgebeelde schema. Het tuinlid dient een schriftelijk met redenen omkleed verzoek in bij het bestuur voor een snoei- of kapvergunning van een gezichtsbebepalende of bijzondere boom. Het bestuur zendt de aanvraag door aan de commissie. De commissie belast tenminste twee leden met de beoordeling van de situatie ter plaatse en maakt foto-opnamen van de betreffende boom. De resultaten worden in de commissie beoordeeld en schriftelijk meegedeeld aan het bestuur. De commissie archiveert de aanvraag, de gegevens, het advies en de beslissing. Daarna volgt de commissie de uitvoering van het besluit. Zie schema.

De tuinder dient altijd schriftelijk toestemming te vragen voor alle boomingrepen (snoeien en kappen) die beschermde bomen betreffen. Dit om te voorkomen dat de betreurenswaardige afname van het aantal grote particuliere bomen zal blijven doorgaan.

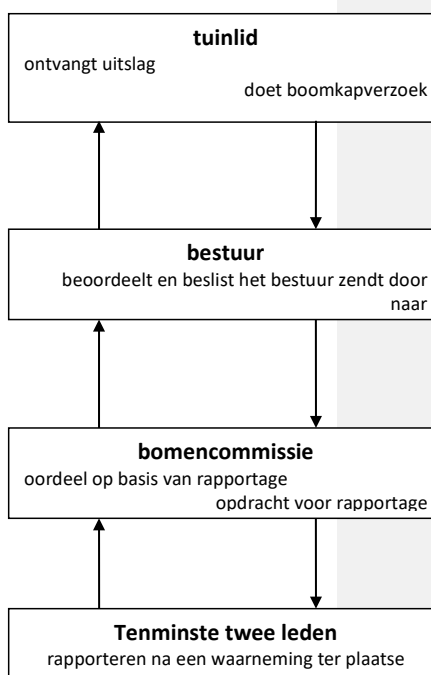
In principe gelden ook hier dezelfde regels als die de gemeente Zaanstad aanhoudt voor haar bomen. Dus de volgende klachten zijn op zichzelf nooit reden voor snoeien of kappen van beschermde bomen:

Klachten over bomen die nooit reden voor boomkap zijn

- overlast van bladluis, vogels, bladeren of bladafval
- angst voor omwaaien of vallende takken,
- overlast van zaden en vruchten,
- overlast van worteldruk
- lichtontneming

Bij de aanvragen voor boomkap of ingrijpend onderhoud van beschermde bomen dient men in redelijkheid ook rekening te houden zowel met de belangen van de betreffende tuinder als het belang van ons complex. Belangrijk is daarbij het uitgangspunt dat de tuinder bij de overdracht van de tuin door acceptatie van de tuin heeft aanvaard, dat er een dergelijke boom aanwezig is.

Nadrukkelijk daarop wijzen bij overdracht helpt daarbij.



8.5. Tuinoverdracht en beschermde bomen.

Bij de overdracht van tuinen levert de commissie op verzoek van het bestuurslid dat de overdracht regelt een tuinoverzicht in het geval dat er een of meer gezichtsbepalende en bijzondere bomen op de betreffende tuin staan. Ook wordt bepaald of er sprake is van zware misvormende ingrepen aan oude bomen hebben plaatsgevonden. Eventueel wordt een afspraak gemaakt om de boom of bomen op te knappen. Wanneer de boom zijn beeldbepalende waarde verloren heeft (b.v. in geval van kappen of toppen) Is er sprake van een herplanttaak (zie verder). Zoals een verwaarloosde tuin voor de overdracht dient te worden opgeknapt, zo zullen ook verwaarloosde niet beschermde bomen, zoals boomhagen die uitgegroeid zijn, eerst moeten worden opgeknapt. Eventueel onderhoud of herplant van bomen dient te worden geregeld voordat de tuin opgeleverd wordt. Het tuinrapport wordt opgenomen in het dossier van de tuin (bij de huurovereenkomst). In dit rapport staan ook de afmetingen van de tuin opgegeven en voor zover relevant de correcte grens met de groenstrook zoals onder punt 7.2. is besproken. Het bestuur en de nieuwe tuinder zullen bij de overdracht hiervoor tekenen en de tuinder krijgt een exemplaar. De nieuwe eigenaar tekent voor zijn acceptatie van de tuin met inbegrip van de beschermde bomen. Hij kan, als hij dat niet wil de tuin afwijzen en een ander aanbod afwachten.

8.6. Klachten van buurtinders. Voor de buurtinders geldt dat klachten over beschermde bomen niet ontvankelijk zijn, tenzij de betreffende boom aanzienlijk uitgegroeid is boven de tuin van de buren of in redelijkheid ten aanzien van de buurtuinder niet verlangd kan worden dat de huidige situatie gehandhaafd blijft en/of verergert. In dat geval gelden dezelfde normen als voor de eigenaar van de boom met als uitgangspunt de situatie toen de tuin werd geaccepteerd. Particuliere bomen dienen reglementair meer dan twee meter van de tuingrens te staan, maar er wordt niet zichtbaar gehandhaafd. Een boom die aldus tien jaar binnen twee meter van de tuingrens staat, kan men beschouwen als gedoogd exemplaar en kan als beeldbepalende en/of bijzondere boom aangemerkt worden. De regels voor het snoeien van dergelijke bomen gelden ook voor takken die boven de buurtuin groeien. Buren kunnen uiteraard wel bezwaar maken tegen niet beschermde bomen die binnen de voorgeschreven 2m. afstand van de tuingrens worden geplant.

Wat betreft haagbomen neemt de commissie het standpunt in dat bomen in een rij dicht naast elkaar geplaatst een haagfunctie hebben. Hagen mogen niet hoger dan 2m uitgroeien. Uitgegroeide boomhagen, vaak Leylandconiferen en vaak bij de tuingrens zouden voorkomen moeten worden en kunnen in geen geval beschermde status krijgen als zij meer dan 8m hoog uitgroeien. Dat wordt gezien als achterstallig onderhoud.

8.7. Onderhoud van gezichtsbepalende bomen. In principe zijn de tuinders voor hun bomen verantwoordelijk en dragen zij de kosten van eventueel onderhoud. Ten aanzien van beschermde bomen kan de vereniging bij uitzondering overwegen dat, als de conditie van een zeer bijzondere boom dat vereist, de vereniging zorg draagt voor noodzakelijk onderhoud, zoals dat nu al het geval is voor de nog resterende laanbomen langs het hoofdpad (Deudekomlaan) en de Lijsterbeslaan. Hoewel een vrijstaande boom nauwelijks onderhoud vergt kan in geval van beeldbepalende en bijzondere bomen altijd advies gegeven worden in geval van gewenst onderhoud.

8.8. Snoeien of kappen zonder vergunning

Het is bij de inventarisatie gebleken dat er in het verleden regelmatig bomen ingrijpend gesnoeid en zelfs gekapt zijn zonder toestemming. Daaronder zijn ook veel beeldbepalende en bijzondere bomen. Dit zal niet meer zonder gevolgen kunnen gebeuren. Normaal onderhoud van b.v. oude fruitbomen of leibomen vallen hier niet onder en vinden zonder vergunning plaats. Wegnemen van onderste takken tot 2m hoogte is toegestaan. Bij twijfel is het verstandig advies van de commissie vragen. Ingrijpend

snoeiwerk, van dikke takken, opkronen, knotten en kandelaberen vereisen een vergunning en komen in principe niet voor vergunning in aanmerking. Zie ook klachten over bomen (paragraaf 8.5.).Vraag ook hierover advies.

8.9. Vervangende boomaanplant

In geval van snoei- of kap van beschermde bomen zonder vergunning volgen sancties van het bestuur. Dit geldt ook voor het al dan niet opzettelijk beschadigen van wortels en schors (b.v.: ringen). Los daarvan geldt bij deze overtreding van het reglement altijd een verplichting tot herplant in overleg met de commissie van een nieuwe boom van tenminste 10cm dikte op 1m hoogte, die onmiddellijk beschermde status krijgt. De kosten hiervoor zijn voor rekening van de overtreder. Bovenstaande sancties voor overtredingen van tuinders gelden ook ten aanzien van alle bomen van de vereniging, zowel de laanbomen als die in de groenstroken.

In geval van het verloren gaan van beeldbepalende bomen zonder schuld (ziekte, omwaaien e.d.) kan de commissie de eigenaar verzoeken een nieuwe boom te planten. In voorkomende gevallen kan de eigenaar een verzoek tot bijdrage bij het bestuur indienen. Overleg met de commissie daarover en over soort en plantplaats is gewenst.

Vervangende boomaanplant geldt ook voor de laanbomen van de vereniging. In dat geval vanzelfsprekend op kosten van de vereniging.

9. Stimuleringsbeleid voor bomen in het groen en op de tuinen

9.1. Bomen in het parkgroen

Zoals blijkt uit de boomtellingen van 2006 en 2016 hebben we meer dan tweehonderd bomen verloren. Zonder extra inspanningen kunnen we het bomenbestand niet op peil houden en zal het park veel van zijn aantrekkingskracht verliezen.

Wat betreft de parkbomen dringen we bij het bestuur aan op zijn minst de gaten die zijn gevallen in het bomenbestand weer op te vullen en te herplanten daar waar bomen gekapt of verloren gegaan zijn. Dat is het geval bij de hoofdingang, langs de Wilgenlaan en in het J. van der Laanplantsoen. Bovendien dient dit beleid om bij verlies zo spoedig mogelijk te herplanten in de toekomst voortgezet te worden.

9.2. Subsidie voor nieuwe bomen op de tuinen

Voor het stimuleren van aanplant van bomen op de tuinen doen we een beroep op de tuinleden. Het merendeel van de tuinleden heeft geen beeldbepalende boom in de tuin. We hopen dat die tuinleden die nog geen boom op de tuin hebben, het planten van een jonge boom met groeipotentie willen overwegen. Om dat te bevorderen stellen we voor de aanschaf van één boom per tuin voor 50% te subsidiëren tot een maximum van €40 per boom. Daartoe stellen we voor een bomenfondsje in te stellen van €1000. De financiering hiervan kan naar verwachting kostenneutraal zijn, doordat in onze voorstellen de kosten voor groenonderhoud door derden zullen afnemen.

Voor de subsidie geldt: eerst overleggen per email met de commissie over soort, geschiktheid en plaats die u op het oog heeft en na het planten van de boom de aankoopbon overleggen.

Vanzelfsprekend geldt voor het bomenpotje op=op.

Voor de nieuw geplante bomen kunt u assistentie bij onderhoud ontvangen van deskundigen, want vanaf dat moment worden zij als beschermde boom beschouwd. Zo hopen we in de toekomst het verlies van bestaande beeldbepalende bomen in het park

terug te dringen. Het bestuur zou graag een voorstel zien welke bomen hiervoor in aanmerking komen.

9.3 Herplaatsen van een nieuwe boom en de invloed die dat heeft op de buurttuin. Er moet wel voorkomen worden dat de buren last van een nieuwe boom hebben (krijgen). Bij het plaatsen van nieuwe bomen, waarvan bekend is dat deze uitgroeien tot forse bomen, is het tuinlid verplicht een schriftelijke aanvraag te doen bij het bestuur. Het bestuur zal zich bij haar besluit laten adviseren door de bomencommissie, die een deskundig advies zal uitbrengen.

10. Bomenadministratie

Zoals hierboven al genoemd is de bomencommissie belast met de administratie van het bomenbeleid. Dat betreft de volgende gegevens:

- de gegevens van de bomeninventarisatie, waarin voor de bomen in de tuinen de groeiplaats, foto, hoogte soort, kwaliteit, waardering, eventuele ingrepen en verwachte groei beschreven worden. Voor de overige bomen de soort, standplaats, kwaliteit en gemiddelde maximale hoogte.
- de tuinoverzichten met de beschermde bomen o.a. ten behoeve van de tuinoverdrachten
- de administratie van de snoei- en kapvergunningen
- de verslaglegging en verantwoording van plant- en herplantafspraken en besluiten
- de notulen van de commissievergaderingen
- de correspondentie met leden, bestuur en derden
- het jaarverslag en bijdragen van de commissie in de Vroegopper

11. Algemeen advies betreffende alle bomen op het complex.

De bomencommissie adviseert over alle bomen, ook over de niet beschermde. De bomencommissie rekent het tot haar taak in te gaan op alle verzoeken om advies betreffende aanschaf, aanplant en onderhoud van bomen. Daarbij zal zij rekening houden met de groeiomstandigheden en -mogelijkheden, de te verwachten omvang, hoogte en het onderhoud van de boom.

12. Praktische invulling van het bomen- en groenbeleid in het gemeenschappelijk groen

12.1. Uitgangspunt: De natuurlijke ontwikkeling centraal

Het gemeenschappelijke groen met de hoge bomen van Jan Vroegop is het resultaat van een langdurige natuurlijke ontwikkeling waardoor het park het karakter heeft van een natuurpark. De keuze voor natuurpark is daardoor bepaald en heeft grote voordelen niet alleen door lage onderhoudskosten, maar ook als uitstekende biotoop voor de vele vogels en andere dieren die daarvan afhankelijk zijn. Alle alternatieven, die er zijn zoals themapark, plantsoenpark, tuinplantenpark, bloembollenpark (Keukenhof) stroken niet met het park zoals het zich heeft ontwikkeld en zouden zeer intensief en kostbaar onderhoud vergen. Dergelijke keuzen maken de leden in hun tuinen, waar zij hun tuinhobby kunnen uitleven. De gecultiveerde tuinen bieden daarmee een mooie contrastrijke aanvulling op het natuurlijke parkgroen.

12.2. Natuurlijk beheer.

De keuze voor natuurlijke ontwikkeling betekent dat we alleen waar nodig zullen ingrijpen. Dat houdt in, alleen ingrijpen wanneer verruiging en verwildering dreigt of bomen risico's opleveren. Aan de andere kant houdt het ook in dat we het parkgroen alleen met nieuwe bomen en groen verrijken als

die bij dat natuurlijke karakter passen. Uitgangspunt is telkens dat we bomen, onderbegroeiing van heesters en jonge bomen en tenslotte de planten in ons groen als een harmonisch geheel beoordelen dat zichzelf in stand houdt. Zo er al aanplant nodig zou zijn, zullen we de keuze voor nieuwe aanplant afstemmen op het natuurlijke karakter. Dus b.v. geen slangenden in de Jan Vroegoplaan. Voor de onderbegroeiing geldt hetzelfde. Geen tuinplanten, maar inheemse flora en stinzenplanten.

12.3 Spaarzaam verjongen en uitdunnen

Natuurlijk beheer houdt in dat de onderbegroeiing van lage bomen en heesters, die te groot worden ook alleen waar nodig, incidenteel teruggezet worden tot vlak boven de grond. Niet alle stammetjes in één keer 100%, maar eerst de helft en vier jaar later de andere helft. Dit om toch nog wat hoogte te behouden in de onderbegroeiing. Jonge heesters niet snoeien zolang ze niet concurreren. Op kale plekken in het groen onderbegroeiing en zaailingen stimuleren en zo nodig bijplanten. Tijdig rekening houden met vervanging van zieke bomen en hier en daar mooie zaailingen van bomen door laten groeien, de overige uitsteken niet afknippen.

12.4. Beperkt bomenonderhoud

Bomen willen we hun natuurlijk gegroeide vorm laten behouden. Het routinematig verwijderen van takken boven 3 meter en opkronen willen we achterwege laten. Hoog opgesnoeide bomen laten de wind langs de kale stammen door en worden hoger en windgevoeliger. Niet opsnoeien beperkt de windgevoeligheid en helpt vooral om samen met de onderbegroeiing een windbescherming voor de tuinen te bieden. Het zijn tenslotte vooral windsingels. Bovendien leidt opkronen tot sterke vernieuwing van takken op de stam, wat continu onderhoud met zich meebrengt. Liever de natuurlijk gegroeide vorm zo lang mogelijk handhaven. Het geeft een afwisselender beeld. Bijkomend voordeel is dat de kosten beperkt worden, waardoor we de kosten voor het bomenfonds (§ 9.) kunnen compenseren.

12.5. Plantsoenen in het gemeenschappelijk groen

De Ronde en het J. van der Laanplantsoen zijn geen onderdeel van het natuurlijk groenbeheer. Wel zullen we compensatie moeten vinden voor de omgewaaide berken en al eerder gekapte elzen. Er zijn inmiddels ook exotische bomen geplant en cultuurheesters en -planten domineren er. Dat vraagt aanzienlijk meer onderhoud dan de natuurlijke groenstroken. Het is raadzaam rekening te houden bij de keuze van beplanting met beperkte onderhoudsmogelijkheden. Dus liever geen dakplatanen en vormboompjes en bij voorkeur voor sterke en attractieve heesters (rododendrons?) en bodembedekkers.

12.6 Aspecten van bomen- en groenbeheer

- Onkruidbestrijding.

Hoe onkruid/ongewenste plantengroei tegen te gaan? Wat is onkruid? Onkruid betreft sterk vermeerderende wilde planten die op sommige plaatsen: tuinen, paden, en plantsoenen ongewenst zijn. Wat in de tuin ongewenst is, is in onze natuurlijke groenstrook een goede bodembedekker in de kruidlaag. B.v.: Zevenblad of hondsdrif is een ramp in de tuin, maar een mooie wit- of paarsbloeiende bodembedekker in het bos, kenmerkend voor vochtige voedselrijke bossen. In de natuurlijke groenstroken is het zaak alleen werkelijk overlastgevend onkruid zoals stokbramen en brandnetels tegen te gaan.

Onderhoud met de bosmaaier is bij uitstek geschikt om de slootkanten in het najaar af te maaien en het pad onderlangs de dijk vanaf de ingang daar vrij te houden van de oprukkende brandnetels in de dijkbegroeiing. In de onderbegroeiing van het bos dient men voorzichtig te zijn omdat men daar de natuurlijke ontwikkeling verstoort. Bosplanten als daslook, zevenblad en groot heksenkruid krijgen dan geen kans om te bloeien en het resultaat ziet er niet uit.

Onkruidbestrijdingsmiddelen zouden niet moeten worden gebruikt. Alleen in het uiterste geval als tijdelijke maatregel (b.v.: tegen woekerend Japans knooppkruid).

- Snoeionderhoud

Snoeien moet gebeuren na voorlichting en onder toezicht van een ervaren algemeen werker en bij voorkeur door telkens hetzelfde ploegje om ervaring uit te breiden. Zo kan verkeerd snoeien, zoals het waargenomen op borsthoogte snoeien worden tegengegaan. Snoeien door de buurtuinder alleen toestaan na en conform instructie en indien gewenst. Wanneer nodig dient uitdunnen vooral in de bladloze periode te gebeuren. Daarbij moet niet alles in een keer gedaan worden om enige hoogte in de onderbegroeiing te behouden. Takken kunnen in de takkenhaag verwerkt worden.

Niet snoeien, waar geen concurrentie is. Dan alleen het pad vrijhouden. Zaailingen van bomen wegnemen, maar ook hier en daar een enkele laten staan voor verjonging van bomen en struiken, vooral van de gewenste natuurlijke soorten.

- Takkenbarrière

De takken"ril" langs de dijk blijkt succes te hebben als barrière tegen ongewenst bezoek. Mooi is hij niet, maar heeft toch ook natuurwaarde als schuilplaats voor vogels en andere dieren. Hij voldoet en heeft dus alleen nog onderhoud nodig. Dat betekent dat grote hoeveelheden takken overbodig zijn. Bovendien worden de nadelen zichtbaar. De bosstrook versmalt omdat er illegaal tuinafval en kleine takken gedumpt worden en takken niet altijd tussen de meidoornstammen gevlochten worden. Zo ontstaat er een compostzone die er rommelig uitziet en die de natuurlijke kruidlaag verdringt. Nu er alleen nog onderhoud aan de takkenbarrière nodig is, verdient het aanbeveling om individueel storten tegen te gaan. Het is nodig de regie weer terug te nemen bij het onderhoud van de takkenwal en takken niet door leden zelf te laten storten, maar uitsluitend op gemeenschappelijk werk- en shredderdagen aan te vullen.

Daarbij is het zaak geen moeilijk verteerbaar en ontsierend coniferen- en laurierkersgroen of plantenafval te accepteren in de wal, maar alleen lange bladverliezende takken. Anders degradeert de wal van toegangsbarrière tot composthoop. Daarnaast is het beter de Takken"ril" niet aan de J.Vroegoplaanzijde aan te leggen maar in de meidoorns te vlechten of aan de dijkzijde aan te leggen, waardoor geen verlies van ruimte in de bosstrook plaats vindt en illegaal storten meer opvalt. Het is beter uitsluitend tijdens algemeen werk en alleen flinke bladerloze takken te vlechten. Dat betekent dat het bij voorkeur in het najaar tijdens de shredderdagen of na de wintersnoei kan gebeuren. Zo kan illegale dump in het parkgroen die de bosstrook sterk versmalt bestreden worden.

- Houtsnippers

Shreddermateriaal is zeer geschikt als padmateriaal. Ook wordt het wel gebruikt in plantsoenen om onkruid tegen te gaan. Maar het zou niet in ons natuurlijke groen moeten worden gedeponerd in verband met de natuurlijke ontwikkeling van een kruidlaag in de bosstroken en windsingels. Gebruik het alleen als padverharding zoals in de groenstrook tussen parkeerplaats 2 en 3. Stel het restant beschikbaar voor de leden. Zij hebben het graag.

13. Secundaire praktische adviezen (zie bijlage onder punt d.)

14. Conclusie.

~~11~~ Met de voorstellen voor een nieuw beleid voor bomen en groen verwachten we een betere organisatie, een duidelijker besluitvorming, en een goed gedocumenteerd archief van het bomenbestand en bomenbeheer te scheppen, dat voor iedereen toegankelijk is. De nieuw ingestelde bomencommissie zal de benodigde gegevens leveren en is bereid om het beheer daarvan op zich te

Met opmaak: opsommingstekens en nummering

nemen en de besluitvorming van het bestuur betreffende het bomen- en groenbeleid goed voor te bereiden. Waar nodig zal de commissie advies geven en de leden over bomen- en groenbeleid voorlichten. We hopen dat het beleidsplan een stimulans is voor de tuinleden om bomen meer te waarderen en de aanplant van een boom in de tuin te overwegen. Dat geldt evenzeer voor de bomen in het parkgroen waar dezelfde afspraken gelden: niet te veel ingrijpen, voorzichtiger met de bomen omgaan en gericht en tijdig bomen die verloren gegaan zijn vervangen. Tevens hebben we uitgangspunten geformuleerd voor het beheer van onze bomen en groen en een aanzet gegeven voor het beheer in een aantal praktische punten die daarmee te maken hebben. Daarmee hopen we het welzijn van ons mooie tuinpark voorlopig gegarandeerd is. Om het nieuwe bomenbeleid daadwerkelijk ten uitvoer te kunnen brengen is een aanpassing van het huishoudelijk reglement noodzakelijk.

Bijlagen

A. Inventarisatie bomen in het gemeenschappelijk groen.

In het najaar van 2016 zijn alle bomen in het park geïnventariseerd en vergeleken met die van 2006. De resultaten werden beschreven in de Vroegopper (nov. 2016 en febr. 2017) en worden hier samengevat. Het bomenbestand in het gemeenschappelijk groen is aanzienlijk afgenomen van 642 tot 541 grote exemplaren, dat is met 101 bomen afname meer dan 18,5%. Dat is te wijten aan groot onderhoud (2010), stormschade (2015) en boomkap (2015). Daar weegt de aanplant van meer dan 40 elzen in de windsingels niet tegenop. De variatie is ook iets afgenomen. In de tuinen zijn 115 gezichtsbepalende bomen geïnventariseerd. Zie de stukjes over deze inventarisaties in de Vroegopper van nov. 2016 en febr. 2017)

B. Inventarisatie gezichtsbepalende en bijzondere bomen op de tuinen

Opvallend is het geringe aantal beeldbepalende bomen in de tuinen ten westen van de Wilgenlaan. Dat komt niet omdat de tuinen daar 30 jaar jonger zijn, want er zijn toch enkele imposante exemplaren aanwezig (twee watercipressen en een amberboom resp. 17,5m, 20m en 15,5m. hoog). Ook ten oosten van de rotonde is het aantal hoge bomen beperkt ondanks de aanwezige laanbomen langs de Deudekomlaan. Boomkap vooral langs de Magnolialaan en het begin van de Deudekomlaan is daar grotendeels verantwoordelijk voor. Voor 2006 ontbreken exacte cijfers over de particuliere bomen, maar op basis van oude waarnemingen van de inventariseerders, die zeker voor het oostelijk deel van



het park betrouwbaar zijn, is het verlies aanzienlijk (zie afbeelding 1). Voor de tuinen ten oosten van de rotonde (1-59) ligt dat zeker

omstreeks de 50. Getopte en anderszins mishandelde bestaande bomen bevestigen het beeld. Toch is er nog veel moois over, dat bescherming waard is.

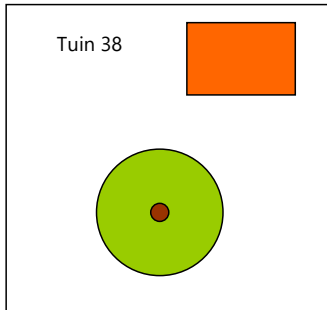
*Afb. 1: Bomenverlies tussen 2006 en 2016
bomen in de tuinen 2016*

Afb. 2: Gezichtsbepalende

C. Secundaire praktische adviezen voor het parkgroen

- *Jonge elzensingels.* De in 2011 geplante elzen groeien snel. Het ziet er nu nog uit als jonge laanbomen vooral omdat er nog geen onderbegroeiing is. Het is nodig daarin te voorzien door passende inheemse struiken en lage boompjes bij te planten die daarbij passen. Denk aan Gelderse roos, krentenboom, kornoelje, meidoorn en vlier e.d. Daardoor zal de beschutting tegen wind toenemen en het aanzicht mooier, voller worden
- *Beplanting achter kantine en rond winkel.* Achter de kantine ligt de grond braak op drie elzenbomen na, waarschijnlijk het restant van een elzensingel. Meermalen per jaar moet daar het hoog opgeschoten onkruid worden gewied. De veiligheid en zichtbaarheid van het gebouw maakt het niet zinvol hogere beplanting toe te passen, tenzij het bomen betreft. Laag blijvende bodembedekkende struiken of planten (klimop) bieden een mogelijkheid. Dat zou de entree van het complex verfraaien vanaf de Ringweg en het vrijwel maandelijks onkruid wieden beperken.
- *Groen tussen 2^e en 3^e parkeerplaats.* Door het verbreden van de sloot en boomkap is het groen daar te open geworden herplant van bomen ook laagblijvende zoals slee- en meidoorns maakt het aantrekkelijker en meer beschermt. Het pas verbeterde pad met houtsnippers zal daardoor nog aantrekkelijker worden
- *Eikenlaan groenstroken.* De begroeiing van de Eikenlaan-westkant moet nodig uitgedund worden. Aan de oostkant zou de oorspronkelijke rij oude meidoornbomen weer aangevuld en vernieuwd moeten worden.
- *Plan voor de rotonde?* Na de kap van een zestal oudere bomen om plaats te maken voor een jonge vleugelnoot lijkt het zinvol de onderbegroeiing in te vullen als plantsoen, gezien de nog aanwezige cultuurheesters en vaste planten. Hierbij moet men letten op weinig onderhoudsgevoelige vegetatie.
- Het is nodig de zich sterk uitbreidende sneeuwbes aan het begin van de Jan Vroegoplaan te vervangen en daar en op andere plaatsen vervangende bomen voor de in het verleden gekapte bomen aan te planten.
- *Het J. van der Laanplantsoen* heeft het zwaar te verduren gehad. Van de mooie zware elzen is nog één exemplaar over. De overige zijn in het verleden gekapt. De berken zijn door kap en tenslotte een flink aantal door de beruchte zomerstorm van 2013 geveld. Al deze bomen zijn niet vervangen, maar recent zijn er meerdere exotische jonge bomen geplant. Voor de mooie levensboom die het plantsoen nu domineert is onderhoud onnodig en ongewenst. Niet aankomen, geeft het mooiste resultaat. De pas geplante dakplataan zal helaas wel elk jaar onderhoud vergen. Gezien de grote inspanningen om de plantsoenen goed te onderhouden is het nodig bij de beplanting daarmee rekening te houden. Dat geldt ook voor de rotonde.

C. Model van bomenrapport in het tuinendossier



Tuin 38
Beschermd boom:
Fijnspar (Picea abies)
positie zw centrum
12,60m. hoog/0,45m. dik op 1 m.
conditie: goed, takken vanaf 2 m., sommige
kalig, oude dode secundaire stam aanwezig
Bijzonderheden. klimroos en blauwe regen
langs de stam omhoog
Belangrijk beeldbepalend voor omgeving.

TUIN 38 Magnoliaaan
Oppervlakte 400 m²
Lxb= 20 x 20m.

Tuinhuis: 6 x 4m. veranda: geen
Kas: geen
Electraleiding: links van tegelpad
Water: idem

Bijzonderheden: