

Heino 11 mei 2011

Betreft Krekenbuurt Zwolle.

Tijdens de rondgang met de groencommissie via het achterpad langs de diverse pleintjes en speelplekken zijn een aantal zaken naar voren gekomen.

- 1 Zaken van algemeen belang die de tuinen, grenzend aan het achterpad betreffen.
- 2 Zaken die het onderhoud van de diverse pleintjes/speelplekken betreffen.

1 Tijdens de aanleg van de wijk liepen de achtertuinen visueel in elkaar over en kon men globaal zien wat hier en daar gebeurde. (sociale controle) In de loop der jaren is bij velen de behoefte ontstaan aan meer privacy, met name in de achtertuin. Het betreft voornamelijk de doorkijk naar en over het achterpad wat als hinderlijk werd ervaren. Om dit tegen te gaan heeft men hagen geplant, waarbij de voorkeur naar groenblijvende hagen is uitgegaan. Nogal wat van deze hagen zijn sterk uitgegroeid, overhangen van 30 tot 50 cm en meer en ook hoogten van 2,5 m1 en meer komen vaak voor. Het achterpad wordt hierdoor smal en donker wat een onveilig gevoel geeft en de openheid en gezamenlijkheid van de opzet van de wijk geweld aan doet. Om het achterpad wat vriendelijker te maken kan men beginnen met het snoeien van de hagen. Alles wat over de grens hangt wegknippen en op een hoogte van ongeveer 180 cm. ten opzichte van het achterpad afzetten. Zo komt er weer lucht en licht. Omdat er nu de kans bestaat dat men bij de achter burenen naar binnen kijkt kan men op strategische plekken in de tuin een kleine boom of hoger groeiende struik planten zodat zo 'n zichtlijn doorbroken wordt. Ook de keus van de haagsoort is erg bepalend voor de uitstraling van het achterpad. B.v. taxus en laurier zijn donker groen, taxus is dicht en 1x knippen per jaar is genoeg. Laurier is een woekeraar die alleen dicht is bij een grootte breedte en minstens 2x per jaar geknipt moet worden. Thuja's zijn iets lichter van kleur maar minder sterk dan b.v. taxus. Bladverliezende hagen zijn veel vriendelijker qua kleur en uitstraling. s' Zomers zit men vrij en s' winters heeft men iets verder zicht. Veel soorten hagen verlevendigd het achterpad.

Om eenheid van het achterpad te handhaven zou men moeten proberen bij het vervangen van de biels in ieder geval de gestrekte horizontale lijnen te handhaven. Dit kan door b.v. voor de veel minder milieu belastende beton bielsjes te kiezen. Als er bij het vervangen nog goede biels vrijkomt kunnen deze op andere plekken hergebruikt worden. Op deze manier worden alleen de allerslechtste bielzen en biels stukken weggegooid (n.b. bielzen zijn chemisch afval). Misschien is er een centrale plek waar deze voor hergebruik bestemde biels opgeslagen kan worden. Zo hier en daar een stapel bielzen is niet verstandig omdat ze de doorgangen blokkeren en kunnen omvallen met alle gevolgen van dien. Verder is het plaatsen van containers in/op het achter pad net buiten de tuinen, hoe beperkt ook, altijd een aanzet tot verloedering. Even een afgeschermd hoekje in de tuin, voor of achter, is vaak al voldoende om dit probleem op te lossen.

2. Pleintjes en speel plekken.

Het pleintje ingang Haringvliet/Zijpe. 22 m²

Pad vrij snoeien, hoogte laurieren iets beperken, belendende coniferen in overleg met eigenaar toppen of vervangen door minder sombere soorten, in overleg met de eigenaar de linde iets opkronen zodat een opener karakter met meer licht ontstaat.

In ronde vakje opslag van berk, es en klimop uitnemen, berberis terug snoeien.

Voor het voorjaar enkele plukken Narcissen en b.v. *Scilla campanulata* en of vogelmelk planten. Enkele (3st) lage struikjes schaduw minnend die bloeien inplanten.

Beplantings driehoek 19 m²

Laurier, struik klimop incl. uitlopers en restant cotoneaster uitnemen, Kornoelje diep terug snoeien, enkele lage struikjes met licht gekleurd blad en bloemen inplanten.

Strookje langs jeux de boulle baan.

Oude laurier uitnemen en vervangen door lagere struikjes.

Oude forsythia 's diep terug snoeien.

Veldje met speel toestel 160 m²

Laurier uitnemen en vervangen door lager blijvende bloeistruikjes.

Bij ingang potentilla's , *lonicera pilleata* en *caryopteris* tot 20 cm terug snoeien.

Eventueel roosje uit veldje met varaan herplanten in zon delen.

Plek met zandbak en varaan.

Straatzijde dikke overhangende tak uit den zagen zodat vruchtbomen meer licht krijgen (overleg eigenaar) De roosjes krijgen te weinig zon. Roosjes uitnemen en op zonniger plek herplanten. Op vrij komende plek schaduw verdragende struikjes inplanten.

Grote speelveld.

De dominante kastanje in de aan het veld grenzende tuin kan uitstekend gekandelaberd worden. (takken terug zetten op 1/3 van hun huidige lengte) Wel eerst overleg met eigenaar.

De overige grote bomen zien er gezond uit. Aan de grote eik op het veld kan b.v. een schommel band gehangen worden. (overleg met gemeente)

De voorkomende cotoneasters zijn erg gevoelig voor perevuur, een schimmel waardoor ze afsterven. Het is verstandig de nog in het plan resterende cotoneasters te vervangen door minder ziekte gevoelige soorten.

Speelhoekje zandbak onder grote plataan. De grond is hier te droog voor beplanting en de kinderen spelen ook vaak naast de zandplek onder de plataan. Misschien is het verstandig onder de boom een plek van gebroken grind maat 4-8mm. te maken

Bijlage 1 Kleine bomen.

Acer pseudoplatanus "Prinz Handjery". 5-6 m Esdoorn.
Amelanchier leavis "Ballerina". 4-5 m Krent.
Castanea sativa 'Vincent van Gogh'. 3-4 m geënt. Tamme kastanje.
Catalpa bignonioides 'Nana'. 4-6 m geënt.. Trompetboom.
Cornus florida (rubra) 4-7 m. Veelbloemige kornoelje
Cydonia oblonga 3-5m. Kweeper.
Fraxinus exelsior 'Nana'. 4-6 m geënt boles.
Gleditsia triacanthos 'Emerald Cascade'. 4-5 m Valse christusdoorn.
Magnolia loebneri 'Merrill'. 3-5 m Beverboom.
Malus 'Adirondack'. 3-4 m Sierappel.
Malus toringo 4-5 m sierappel.
Mespilus germanica 4-6 m Mispel.
Photinia x fraseri 'Red Robin'. 3-5 m roodbladig.
Prunus x blireana 4-6 m Sierkers.
Pyrus salicifolia 'Pendula 5-6 m wilgbladige peer grijs.
Robinia pseudoacacia 'Lombarts'. 3-5 m Valse Acacia.

Bijlage 2 Heesters tot 1 m.

Aronia melanocarpa. Appelbes. Wit. Schaduwminnend.
Caragana aurantiaca. Erwtenstruik. Geel.
Caryopteris clandonensis. Grijs/blauw. Zon.
Chaenomelis superba 'Nicoline'. Dwergkwee. Rood.
Deutzia gracilis. Bruidsbloem Wit.
Deutzia rosea. Bruidsbloem rose.
Corylopsis pauciflora . Schijnhazelaar crème.
Philadelphus 'Manteau d'Hermine'. Jasmijn wit.
Spirea nipponica 'June Bride'. Spierstruik wit.
Symphoricarpos chenaultii 'Hangcock'. Sneeuwbes. woekert.
Syringa meyeri 'Palibin'. Dwergsering lila rose.
Viburnum opulus 'Compactum'. Gelderse roos wit.

Heesters 1-2 m.

Aronia arbutifolia. Appelbes. Wit. Schaduw verdragend.
Buddleja davidii 'Border Beauty'. Vlinderstruik. Violetpaars. Zon.
Deutzia hybrida 'Mont Rose'. Bruidsbloem. Mauveroze.
Deutzia purpurascens 'Kalmiaflora'. Bruidsbloem. Donkerroze/wit.
Escallonia Hybr. 'Donard Radiance'. Licht karmijn rood. Zon.
Hibiscus syriacus 'Coelstis'. Hibiscus. Blauw. Zon.
Hibiscus syriacus 'William R. Smith'. Hibiscus. Wit. Zon.
Hydrangea . Macrophylla, Quercifolia en Serrata soorten. Half schaduw.
Kerria japonica var. Simplex. Ranonkelstruik. Geel. Zon halfschaduw.
Ligustrum quihoui. Liguster. Wit. Zon halfschaduw.
Philadelphus hybr. 'Albatre'. Jasmijn. Wit. Geurend. Zon.
Philadelphus hybr. 'Snowbelle'. Jasmijn. Wit. Geurend. Zon.
Rhododendron tuinhybrididen diverse soorten. Schaduw.
Rubus spectabilis. Braam familie. Rood. Schaduw.
Spirea nipponica 'Snowmound'. Spierstruik. Wit. Zon.
Syringa microphylla 'Superba'. Sering. Donker roze. Zon.
Weigelia hybr. 'Eva Supreme'. Dieprood. Zon.