



‘Samen in het groenbeheer’

Werkplan voor Rijkevoort



INHOUD

| | |
|--|-----------|
| INLEIDING..... | 4 |
| H1 WIE ZIJN WE?..... | 5 |
| 1.1 ROL VAN DE OPDRACHTGEVER | 5 |
| 1.2 ROL VAN DE OPDRACHTNEMER | 5 |
| H2 WAT HEBBEN WE?..... | 6 |
| 2.1 BEHEERGROEPENKAART | 6 |
| 2.2 BEHEERGROEPEN IN CIJFERS | 8 |
| H3 WAT WILLEN WE?..... | 9 |
| 3.1 TECHNISCHE STAAT GROEN | 10 |
| 3.1.1 BEPLANTING | 10 |
| 3.1.2 HAGEN | 12 |
| 3.1.3 GRAS | 14 |
| 3.2 VERZORGINGSGRAAD GROEN | 16 |
| 3.2.1 ZWERFAFVAL | 16 |
| 3.2.2 NATUURLIJK AFVAL | 18 |
| 3.2.3 ONKRUIDBEHEERSING | 20 |
| H4 HOE KUNNEN WE DIT BEREIKEN?..... | 22 |
| 4.1 WERKZAAMHEDEN PER BEHEERGROEP | 22 |
| 4.2 BENODIGD MATERIEEL | 24 |
| 4.3 PERIODEPLANNER | 27 |
| 4.4 EXTRA BEHEERINFORMATIE | 28 |
| H5 WAT ZIJN DE VOORWAARDEN?..... | 30 |
| 5.1 VEILIGHEIDSVORSCHRIFTEN | 30 |
| 5.2 RANDVOORWAARDEN EN VERZEKERINGEN | 30 |
| 5.3 STARTBIJEEKOMST, CONTROLE, BETALING EN EVALUATIE | 31 |
| H6 HANDTEKENING VOOR AKKOORD..... | 32 |
| BIJLAGEN | |
| BEHEERGROEPENKAART | |
| VERZEKERINGSPOLIS | |

INLEIDING

Onlangs is besloten om delen van het groenonderhoud tegen betaling uit te besteden aan verenigingen, dorps- en wijkraden. Op deze manier wordt meer bewustwording en verantwoordelijkheidsgevoel gekweekt bij de bewoners. Daarnaast is het een ideale mogelijkheid voor verenigingen of dorps- en wijkraden om extra inkomsten te genereren.

Uit ervaringen is gebleken dat dit soort activiteiten de saamhorigheid versterkt. Samen de handen uit de mouwen steken in de openbare ruimte versterkt de cohesie binnen de wijk, buurt, vereniging of zelfs binnen het dorp. Ook zorgt dit voor een grotere sociale controle, omdat meer mensen betrokken worden bij de openbare ruimte. Dit is aanleiding geweest om te kijken of dit binnen de gemeente Boxmeer ook mogelijk is.

Als reactie hierop is dit werkplan gemaakt. Hierin staat uitleg over het te beheren gebied, de te onderhouden beheergroepen en de werkzaamheden die hierbij horen. Er wordt gestreefd naar een beeldkwaliteit, uitgedrukt in niveaus. Uitleg hierover vindt u terug in dit plan. Ten slotte zal u ook informatie vinden over de voorwaarden en het uiteindelijk contract (betaling, controle en evaluatie) en contactinformatie van de betrokken personen vanuit de gemeente, zodat u weet waar u terecht kunt met vragen en/of opmerkingen.

Wij wensen u veel werkplezier toe in het openbaar groen!

H1 | WIE ZIJN WE?

In dit hoofdstuk worden de rollen beschreven van de opdrachtgever en de opdrachtnemer. Om eventuele misverstanden te voorkomen is het voor beide partijen van belang om deze rollen duidelijk te hebben.

1.1 ROL VAN DE OPDRACHTGEVER

Gemeente Boxmeer is de opdrachtgever. De gemeente biedt een eenmalige startvergoeding van € 500,00 voor de aanschaf van benodigd materieel, zoals gereedschap en veiligheidskleding. Dit bedrag wordt uiterlijk 5 werkdagen na tekenen van dit document betaald.

Gemeente Boxmeer heeft ook een controlerende rol. Opzichters zullen twee maal per jaar een controle uitvoeren en op basis van deze gegevens zal een evaluatiemoment gehouden worden. Meer informatie hierover kunt u terug vinden in hoofdstuk 5.

1.2 ROL VAN DE OPDRACHTNEMER

De aannemende partij is verantwoordelijk voor het behalen van de in dit werkplan vastgestelde beeldkwaliteit (H3) in het door de gemeente vastgestelde werkgebied (H2).

De wijk- en dorpsraden voeren alleen de werkzaamheden uit genoemd in dit rapport (H4) en houden zich aan de gestelde veiligheidsvoorschriften en randvoorwaarden (H5).

H2 | WAT HEBBEN WE?

In dit hoofdstuk wordt het werkgebied beschreven. In paragraaf 2.1 staat een overzichtskaart met daarin alle beheergroepen die in het gebied voorkomen. Een grotere versie hiervan is te vinden in bijlage 2. De beheergroepen staan verder uitgewerkt in een tabel.

2.1 BEHEERGROEPENKAART

In de beheergroepenkaart is te zien hoe de huidige beplanting is ingedeeld. De beplanting is ingedeeld in 5 categorieën. De fijne heesters zijn heesters die niet hoger worden (of mogen worden) dan 1.00 meter. Soorten die hierbij horen zijn o.a. botanische rozen en de spierstruik. Daarnaast zijn er ook grove heesters/ bosplantsoen in het gebied te vinden. De grove heesters mogen (of moeten) hoger worden dan 1.00 meter. Deze planten staan in de rand rondom het speelveldje.



Verder zijn er op de locatie in Rijkevoort (blok)hagen te vinden. De plantsoort welke gebruikt is voor de hagen is de Spaanse aak oftewel de veldesdoorn. Ook zijn er nog boomspiegels in het straatpatroon te vinden en er is gras in de vorm van recreatieve gras.



Een blokhaag voor een heestervak aan de Hoogveld



Botanische rozen horen bij de fijne heesters



Afgezette spierstruiken



Overzicht met hagen, gras, bosplantsoen (groeve heesters) en boomspiegels

2.2 BEHEERGROEPEN IN CIJFERS

De totale oppervlakte welke onderhouden moet worden in het gebied is 1.400m². In deze oppervlakte vinden we een hoeveelheid gras (410m²), hagen (180m²) en beplanting (810m²) terug. Binnen beplanting vallen fijne heesters, grove heesters en de boomspiegels.

| Beheergroepen | Hoeveelheid (m ²) |
|------------------------|-------------------------------|
| Gras | 410 |
| Hagen | 180 |
| Beplanting | 810 |
| - <i>Heesters fijn</i> | 670 |
| - <i>Heesters grof</i> | 140 |
| Totaal | 1.400 |



Hagen met fijne heesters in de Pleinstraat



Bosplantsoen (grove heesters) rondom het speelterrein



Ook de valzones (zand) moet vrijgehouden worden van gras

H3 | WAT WILLEN WE?

In dit hoofdstuk staan de streefbeelden waaraan het groen moet voldoen. De gewenste beeldkwaliteit wordt zichtbaar gemaakt aan de hand van kwaliteitsniveaus. Deze niveaus gaan van A+ (zeer hoog) tot D (zeer laag). Voor dit gebied is **minimaal niveau B (functioneel)** vereist.

Er is gekozen om het groenonderhoud op te delen in technisch en verzorgend vlak. Het technisch groenonderhoud bestaat uit werkzaamheden welke gedaan moeten worden om het bestaande groen te onderhouden. Hierbij horen werkzaamheden als snoeien van heesters, het scheren van hagen, het maaien van gras en het afsteken van graskanten. Terwijl het verzorgend groenonderhoud vooral bestaat uit het opruimen van zwerfafval, natuurlijk afval en het onkruidvrij houden van de beplanting.

De informatie die in dit hoofdstuk is opgenomen komt uit 'Schouwboek integrale beeldkwaliteit' van de gemeente Boxmeer. In dit hoofdstuk staat alleen de bruikbare informatie uit dit boekje.

De kwaliteitsniveaus

Binnen de systematiek van beeldkwaliteit worden vijf kwaliteitsniveaus onderscheiden:

| Kwaliteitsniveaus | | |
|-------------------|-----------|---|
| A+ | Zeer hoog | Nagenoeg ongeschonden |
| A | Hoog | Mooi en comfortabel |
| B | Basis | Functioneel |
| C | Laag | Onrustig beeld, discomfort of enige vorm van hinder |
| D | Zeer laag | Kapitaalvernietiging, uitlokking van vernieling, functieverlies, Juridische aansprakelijkheid of sociale onveiligheid |

Niveau D is niet wenselijk en is toegevoegd om te kunnen meten dat niveau C niet is gehaald. Niveau A+ is vooral een opleveringskwaliteit, die moeilijk continu gewaarborgd kan worden. Er is dan ook voor gekozen om in dit hoofdstuk alleen de meest gangbare (de middelste drie) kwaliteitsniveaus op te nemen.

3.1 TECHNISCHE STAAT GROEN

3.1.1 BEPLANTING

Onder beplanting worden grove en fijne heesters bedoeld. De functie van beplanting is onder meer gebruiksgroen, aankledingsgroen, siergroen en groen voor geleiding.

De aanwezige beplanting wordt beoordeeld op snoeibeeld.

A (HOOG)



Comfort

Veiligheid is niet in het geding

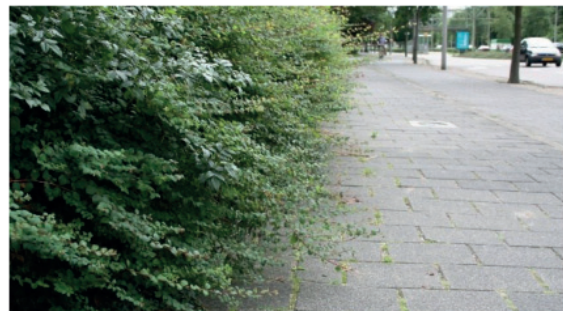
Aanzien

Er zijn nauwelijks dode/storende takken.

- *Er zijn $\leq 1\%$ dode takken*
- *Er zijn $\leq 5\%$ storende takken*

De rand van de verharding/gras is redelijk zichtbaar.

- *De gemiddelde lengte voor de overgroei is $\leq 10\text{cm}$*
- *De maximale lengte voor de overgroei is $\leq 30\text{cm}$*

B (BASIS)**C (LAAG)**

Veiligheid is niet in het geding

Er zijn incidenteel dode/storende takken.

- Er zijn $\leq 5\%$ dode takken
- Er zijn $\leq 10\%$ storende takken

De rand van de verharding/gras is redelijk zichtbaar.

- De gemiddelde lengte voor de overgroei is $\leq 25\text{cm}$
- De maximale lengte voor de overgroei is $\leq 45\text{cm}$

Beperkt risico op ongelukken veroorzaakt door uitstekende beplanting

Hier en daar dode/storende takken.

- Er zijn $\leq 10\%$ dode takken
- Er zijn $\leq 20\%$ storende takken

De rand van de verharding/gras is nauwelijks zichtbaar.

- De gemiddelde lengte voor de overgroei is $\leq 40\text{cm}$
- De maximale lengte voor de overgroei is $\leq 75\text{cm}$

3.1.2 HAGEN

De functie van hagen is onder meer verkeersgeleiding, afscheiding of aankleding.

Omdat hagen lastig alleen in beeld te omschrijven zijn, is hier extra informatie gegeven hoe het beeld te bereiken is:

Breedte haag: 0.50m (niet voor blokhagen)

Hoogte haag: 0.65m

De hagen worden beoordeeld op vitaliteit en snoeibeeld.

A (HOOG)



Comfort

Veiligheid is niet in het geding

Aanzien

De strakke lijnen van de haag zijn goed zichtbaar. Er steken weinig uitlopers uit de haag.

- *De gemiddelde lengte van de uitlopers zijn $\leq 10\text{cm}$*
- *De maximale lengte van de uitgroeïende uitlopers zijn $\leq 10\text{cm}$*

B (BASIS)**C (LAAG)**

Veiligheid is niet in het geding

De strakke lijnen van de haag zijn redelijk zichtbaar. Hier en daar steken kleine uitlopers uit de haag.

- De gemiddelde lengte van de uitlopers zijn $\leq 20\text{cm}$
- De maximale lengte van de uitgroeïende uitlopers zijn $\leq 20\text{cm}$

Beperkt risico op ongelukken veroorzaakt door uitstekende beplanting

De strakke lijnen zijn niet meer zichtbaar. Er steken redelijk veel kleine uitlopers uit de haag.

- De gemiddelde lengte van de uitlopers zijn $\leq 30\text{cm}$
- De maximale lengte van de uitgroeïende uitlopers zijn $\leq 30\text{cm}$

3.1.3 GAZON

De functie van gazon is sier en/of verkeersgeleiding of gazon kan een recreatieve functie hebben, als speelterrein of ligweide.

Gazon wordt beoordeeld op graskanten.

A (HOOG)



Comfort

Veiligheid is niet in het geding

Aanzien

De rand van de verharding/beplanting is goed zichtbaar.

- *De gemiddelde lengte overhangend gras is $\leq 5\text{cm}$*
- *De maximale lengte overhangend gras is $\leq 30\text{cm}$*

B (BASIS)**C (LAAG)**

Veiligheid is niet in het geding

De rand van de verharding/beplanting is redelijk zichtbaar.

- De gemiddelde lengte overhangend gras is $\leq 10\text{cm}$
- De maximale lengte overhangend gras is $\leq 30\text{cm}$

Beperkt risico op ongelukken veroorzaakt door onvlakheid

De rand van de verharding/beplanting is nauwelijks zichtbaar.

- De gemiddelde lengte overhangend gras is $\leq 25\text{cm}$
- De maximale lengte overhangend gras is $\leq 40\text{cm}$

3.2 VERZORGINGSGRAAD GROEN

3.2.1 ZWERFAFVAL

Het betreft hier zwerfafval dat door mensen bewust of onbewust is weggegooid of achtergelaten op plaatsen die daar niet voor bestemd zijn of door indirect toedoen of nalatigheid van mensen op die plaatsen is terechtgekomen. Zwerfafval bestaat voornamelijk uit verpakkingsmateriaal van consumpties: bijvoorbeeld blikjes, flesjes, wikfels en patatbakjes. Ook sigarettenpeuken, kauwgomresten en papier worden als zwerfafval bestempeld.

Er wordt onderscheid gemaakt in fijn en grof afval.

A (HOOG)



Comfort

Veiligheid is niet in het geding

Aanzien

*Er ligt weinig fijn ($\leq 10\text{cm}$) zwerfafval.
- Het zwerfafval is ≤ 3 stuks per m^2*

*Er ligt weinig grof ($> 10\text{cm}$) zwerfafval.
- Het zwerfafval is ≤ 3 stuks per 100m^2*

B (BASIS)**C (LAAG)**

Veiligheid is niet in het geding

Er ligt redelijk veel fijn ($\leq 10\text{cm}$) zwerfafval.

- Het zwerfafval is ≤ 10 stuks per m^2

Er ligt redelijk veel grof ($> 10\text{cm}$) zwerfafval.

- Het zwerfafval is ≤ 10 stuks per 100m^2

Beperkt risico op ongelukken door rond-slingerend afval

Er ligt veel fijn ($\leq 10\text{cm}$) zwerfafval.

- Het zwerfafval is ≤ 25 stuks per m^2

Er ligt veel grof ($> 10\text{cm}$) zwerfafval.

- Het zwerfafval is ≤ 25 stuks per 100m^2

3.2.2 NATUURLIJK AFVAL

Het betreft hier afval van natuurlijke afkomst. Natuurlijk afval bestaat voornamelijk uit bladeren, bloesem en takken.

Bij beoordeling wordt gekeken naar de bedekking en de maximale dikte.

A (HOOG)



Comfort

Veiligheid is niet in het geding

Aanzien

Er is weinig bladafval/bloesem op het gazon.

- De bedekking van het bladafval/bloesem is $\leq 5\%$
- De maximale dikte van het bladafval/bloesem is $\leq 3\text{cm}$

Er is weinig bladafval/bloesem in de beplanting/hagen.

- De bedekking van het bladafval/bloesem is $\leq 15\%$
- De maximale dikte van het bladafval/bloesem is $\leq 2\text{cm}$

B (BASIS)

Veiligheid is niet in het geding

Er is pleksgewijs bladafval/bloesem op het gazon.

- De bedekking van het bladafval/bloesem is $\leq 10\%$
- De maximale dikte van het bladafval/bloesem is $\leq 10\text{cm}$

Er is pleksgewijs bladafval/bloesem in de beplanting/hagen.

- De bedekking van het bladafval/bloesem is $\leq 30\%$
- De maximale dikte van het bladafval/bloesem is $\leq 5\text{cm}$

C (LAAG)

Beperkt risico op ongelukken door onzichtbaarheid ondergrond

Er is redelijk veel bladafval/bloesem op het gazon.

- De bedekking van het bladafval/bloesem is $\leq 25\%$
- De maximale dikte van het bladafval/bloesem is $\leq 30\text{cm}$

Er is veel bladafval/bloesem in de beplanting/hagen.

- De bedekking van het bladafval/bloesem is $\leq 50\%$
- De maximale dikte van het bladafval/bloesem is $\leq 10\text{cm}$

3.2.2 ONKRUIDBEHEERSING

Het betreft hier onkruid tussen de beplanting, gazon en in boomspiegels. Hierbij wordt gekeken naar de bedekkingsgraad en de hoogte van de kruiden.

A (HOOG)



Comfort

Veiligheid is niet in het geding

Aanzien

In de plantvakken is nauwelijks onkruid.

- De bedekking onkruid is $\leq 20\%$
- De maximale hoogte van het onkruid is $\leq 10\text{cm}$

In gazon is weinig onkruid.

- De bedekking onkruid is $\leq 5\%$
- De maximale hoogte van het onkruid is $\leq 5\text{cm}$

In boomspiegels is nauwelijks onkruid.

- De bedekking onkruid is $\leq 20\%$
- De maximale hoogte van het onkruid is $\leq 10\text{cm}$

B (BASIS)

Veiligheid is niet in het geding

In de plantvakken is pleksgewijs onkruid.

- De bedekking onkruid is $\leq 40\%$
- De maximale hoogte van het onkruid is $\leq 30\text{cm}$

In gazon is pleksgewijs onkruid.

- De bedekking onkruid is $\leq 15\%$
- De maximale hoogte van het onkruid is $\leq 15\text{cm}$

In boomspiegels is pleksgewijs onkruid.

- De bedekking onkruid is $\leq 40\%$
- De maximale hoogte van het onkruid is $\leq 20\text{cm}$

C (LAAG)

Veiligheid is niet in het geding

In de plantvakken is redelijk veel onkruid.

- De bedekking onkruid is $> 40\%$
- De maximale hoogte van het onkruid is $\leq 50\text{cm}$

In gazon is redelijk veel onkruid.

- De bedekking onkruid is $\leq 30\%$
- De maximale hoogte van het onkruid is $\leq 25\text{cm}$

In boomspiegels is redelijk veel onkruid.

- De bedekking onkruid is $> 40\%$
- De maximale hoogte van het onkruid is $\leq 50\text{cm}$

H4 | HOE KUNNEN WE DIT BEREIKEN?

Om het gewenste beeld te kunnen bereiken moet gewerkt worden. U zult begrijpen dat dit op meerdere manieren mogelijk is. In dit hoofdstuk worden de werkzaamheden per beheergroep uitgelegd, daarnaast vindt u een lijst met materieel welke gebruikt kunnen worden om de werkzaamheden uit te voeren.

Binnen de beheergroepen is voor sommige plantsoorten ander beheer nodig dan voor de rest van de beheergroep. Deze specifieke gevallen staan ook in dit hoofdstuk vermeld. Daarnaast is er een periodeplanner toegevoegd, waarin de toegestane perioden voor de werkzaamheden vermeld staan.

4.1 WERKZAAMHEDEN PER BEHEERGROEP

Iedere beheergroep heeft zijn eigen werkzaamheden. Om de gewenste beeldkwaliteit (H3) te halen adviseren wij om de volgende werkzaamheden uit te voeren:

Gazon:

- Blad blazen;
- Blad afvoeren;
- Graskanten snijden;
- Graskanten vergaren/afvoeren;
- Zwerfvuil vergaren/afvoeren.

Hagen:

- Onkruid schoffelen;
- Onkruid vergaren/afvoeren;
- Onkruid wieden;
- Snoeien handmatig/machinaal;
- Snoeihout vergaren/afvoeren;
- Zwerfvuil vergaren/verwijderen.

Heesters fijn:

- Onkruid schoffelen;
- Onkruid vergaren/afvoeren;
- Onkruid wieden;
- Snoeien handmatig;
- Snoeihout vergaren/afvoeren;
- Zwerfvuil vergaren/verwijderen.

Heesters grof/bosplantsoen:

- Onkruid schoffelen;
- Onkruid vergaren/afvoeren;
- Onkruid wieden;
- Snoeien handmatig;
- Snoeihout vergaren/afvoeren;
- Zwerfvuil vergaren/verwijderen;



Onkruidbeheersing in blokhaag met schoffel of met de hand

4.2 BENODIGD MATERIEEL

Om het beheer uit te kunnen voeren is verschillende materieel nodig. In deze paragraaf wordt het gebruikelijke materieel opgenoemd om de werkzaamheden te kunnen verrichten. Indien u meent een andere keuze hierin te kunnen maken, dan is dit toegestaan. Doel is dat het gewenste resultaat bereikt wordt. Let hierbij wel op dat de gebruikte gereedschappen geen schade toe kunnen brengen aan de beplanting!

Gazon:

Materieel voor verzamelen, verwijderen en afvoeren van bladafval:

- Bladblazer;
- Bladhark;
- Schop;
- Kruiwagen.

Materieel voor het snijden, verwijderen en afvoeren van graskanten:

- Graskantsnijder/graskantsteker;
- Plantkoord;
- Spade/panschop/schoffel;
- Kruiwagen.

Materieel voor het verzamelen en afvoeren van zwerfafval:

- Prikstok;
- Afvalzakken.

Hagen:

Materieel voor wieden, vergaren en afvoeren van onkruid:

- Schoffel (pas op voor beschadigen wortels. Dichtbij de haag wieden met de hand);
- Tuinhark;
- Panschop;
- Kruiwagen/emmer.

Materieel voor het snoeien, verzamelen en afvoeren van snoeiafval;

- Heggenschaar;
- Snoeischaar;
- Straatbezem/bladhark/riek;
- Kruiwagen.

Materieel voor het verzamelen en afvoeren van zwerfafval:

- Prikstok;
- Afvalzakken.

Heesters grof/bosplantsoen:

Materieel voor wieden, vergaren en afvoeren van onkruid:

- Schoffel;
- Tuinhark;
- Panschop;
- Kruiwagen/emmer.

Materieel voor het snoeien, verzamelen en afvoeren van snoeiafval;

- Snoeischaar;
- Straatbezem/hark/riek;
- Kruiwagen.

Materieel voor het verzamelen en afvoeren van zwerfafval:

- Prikstok;
- Afvalzakken.

Heesters fijn:

Materieel voor wieden, vergaren en afvoeren van onkruid:

- Schoffel;
- Tuinhark;
- Panschop;
- Kruiwagen/emmer.

Materieel voor het snoeien, verzamelen en afvoeren van snoeiafval;

- Snoeischaar;
- Heggenschaar;
- Straatbezem/bladhark/riek;
- Kruiwagen.

Materieel voor het verzamelen en afvoeren van zwerfafval:

- Prikstok;
- Afvalzakken.



Ook zwerfafval moet opgeruimd worden

4.3 PERIODEPLANNER

| | PERIODEPLANNER RIJKEVOORT | | | | | | | | | | | |
|---|---------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | Jan | Feb | Mrt | Apr | Mei | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dec |
| Technisch | | | | | | | | | | | | |
| Bepanting | | | | | | | | | | | | |
| Afzetten spierstruik, hertshooi, ganzerik | | | | | | | | | | | | |
| Snoeien rozen | | | | | | | | | | | | |
| Snoeien heesters (overig) | | | | | | | | | | | | |
| Hagen | | | | | | | | | | | | |
| Snoeien hagen | | | | | | | | | | | | |
| Gazon | | | | | | | | | | | | |
| Snijden graskanten | | | | | | | | | | | | |
| Verzorgend | | | | | | | | | | | | |
| Natuurlijk afval verwijderen (overig) | | | | | | | | | | | | |
| Zwerfafval verwijderen | | | | | | | | | | | | |
| Onkruidbeheersing | | | | | | | | | | | | |

In de periodeplanning is te zien in welke periodes de handelingen het beste uit te voeren zijn. Het zou in theorie zo kunnen zijn dat in een beheergroep het beeld niet overeenkomt met de eisen van niveau B en dat we buiten toegestane periodes vallen volgens de planning. Dit zou bijvoorbeeld kunnen zijn wanneer het groeiseizoen van gazon onverwachts eerder begint of later eindigt. In sommige gevallen kan dan (eventueel in overleg) van de planning afgeweken worden, het is immers van belang dat het beschreven niveau behaald wordt.

Bij 'snoeien heesters (overig)' is het van belang om te weten dat ook de zomerperiode gebruikt kan worden om te snoeien. Gebruik deze periode echter alleen voor het weghalen van hinderlijke takken. Het echte snoeiwerk moet gebeuren in de wintermaanden, omdat in de zomer de ecologie hinder heeft van het snoeiwerk.

4.4 EXTRA BEHEERINFORMATIE

Afzetten spierstruik/hertshooi/ganzerik

Er zijn plantsoorten welke ieder jaar ver teruggesnoeid moeten worden. De spierstruik (*Spiraea*), de hertshooi (*Hypericum*) en de ganzerik (*Potentilla*). Deze struiken zijn erg gebaat bij deze snoei. Naast het feit dat de planten hierdoor gezonder en jonger blijven, blijven ze ook compacter.

Het terugsnoeien van deze planten gebeurt in maart. Ook hier is het van belang dat er geen vorstperiode meer volgt, omdat de planten na snoei in kunnen vriezen. De planten worden in zijn geheel teruggezet tot vlak, 2 á 3 cm, boven de



De spierstruik moet jaarlijks afgezet moeten worden



Afzetten gebeurt tot aan een paar centimeter boven de grond

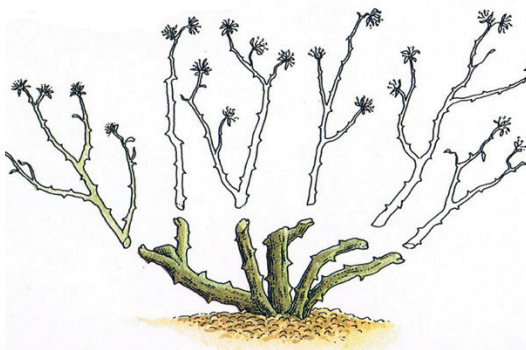
Snoeien grove heesters/bosplantsoen

De grove heesters hebben geen jaarlijkse snoei nodig. Deze heesters zullen periodiek verjongingssnoei moeten krijgen. Op deze manier blijft de heester vitaal en krachtig.

Bij verjongingssnoei is het niet de bedoeling dat er drastisch ingegrepen wordt. Slechts 1/3de deel van de heesters mogen teruggesnoeid worden. Ook is het van belang dat dit willekeurig gebeurt door het hele vak, zodat er geen grote gaten in het plantvak ontstaan.

Snoeien gecultiveerde rozen

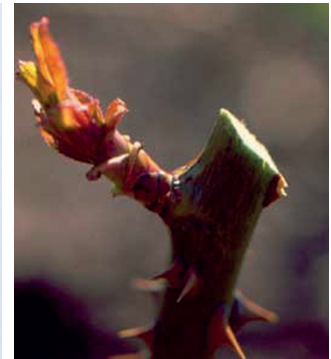
Rozen snoeien is belangrijk voor de gezonde groei van de plant. Ieder jaar lopen de rozen aan de onderzijde uit. Aan deze takken groeien ook de mooiste bloemen. Daarnaast sterven de oudere takken in het midden van de struik af. Terugsnoei is dan ook nodig om het proces van vernieuwing of verjonging van de plant te stimuleren. Gelijk worden alle zieke of dode takken verwijderd, waardoor de plant gezond blijft. Tevens zal de plant door snoei een evenwichtige vorm krijgen en houdt snoei de plant 'open', waardoor lucht en zon gemakkelijk kunnen inwerken op de plant.



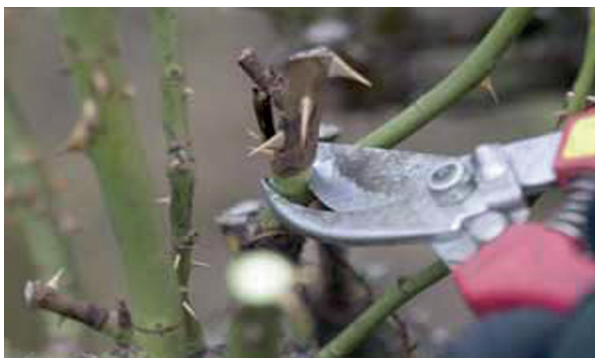
Snoeibeeld van de gecultiveerde roos



Snoei de tak af bij (ongeveer) de derde knop



Neem voor het snoeiwerk een scherpe, schone snoeischaar. Een rafelige snede kan er namelijk voor zorgen dat de scheut afsterft. Snoei de rozen van half maart tot half april, maar alleen wanneer de vorst voorbij is. Vorst is voor pas gesnoeide rozen funest en kan ervoor zorgen dat de plant afsterft, let hier dus goed voor op. Begin met het wegsnoeien van alle zieke en dode takken. Daarna kunt u beginnen aan de vormsnoei. Regel voor vormsnoei is dat de takken worden afgeknipt op 2 á 4 ogen, of zo'n 15cm hoogte. Knip de tak het liefst een halve centimeter boven een oog welke naar buiten wijst, dit bevordert de breedtegroei.



Zorg ook dat alle dode en zieke takken volledig weggeknippt worden



Jaarlijkse snoei zorgt voor een uitbundige bloei van de rozen

H5 | WAT ZIJN DE VOORWAARDEN?

Wat rest om aan de slag te gaan zijn een aantal voorwaarden gesteld door de gemeente Boxmeer. Deze voorwaarden bestaan uit veiligheidsvoorschriften, randvoorwaarden en de een extra toelichting over de controles, betalingen en de evaluatie.

5.1 VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

Om de veiligheid van de opdrachtnemer tijdens de werkzaamheden te waarborgen zijn een aantal voorschriften opgesteld. De gemeente verwacht dat deze voorschriften duidelijk zijn voor de opdrachtnemer.

- De werkers dragen tijdens de werkzaamheden een veiligheidsvest;
- Langs de wegen wordt altijd gewerkt met wegafzettingen in de vorm van verkeerskegels;
- De verkeerskegels worden voor aanvang van het werk geplaatst en aan het einde van de werkzaamheden weer weggehaald;
- Er wordt alleen gewerkt binnen het afgezette werkgebied;
- Het wordt geadviseerd om geschikte werkkleding te dragen;
- Bij gebruik van gemotoriseerde gereedschappen (bosmaaier, heggen-schaar etc.) wordt gebruik gemaakt van beschermkap en gehoorbescherming.

5.2 RANDVOORWAARDEN EN VERZEKERINGEN

- Bosmaaier met draadkop ter bescherming van bomen;
- Bosmaaier met beschermbeugel ter bescherming van bomen;
- Geen onkruidbestrijding met chemische middelen;
- Werken met fatsoenlijk tuingereedschap;
- Veiligheidsvoorschriften opvolgen;
- Representatieve houding/uitstraling wordt verwacht;
- Materieel moet zelf worden aangeschaft (startvergoeding € 500,00);
- U zorgt zelf dat het groenafval wordt weggebracht naar de milieustraat.

Gemeente Boxmeer heeft voor de uitvoerenden een vrijwilligerspolis afgesloten. Hierdoor zijn de vrijwilligers verzekerd tegen de risico's waaraan ze bloot (kunnen) staan tijdens het uitvoeren van hun werk. Meer informatie betreffende deze vrijwilligerspolis kunt u vinden in bijlage 2.

5.3 STARTBIJENKOMST, CONTROLES, BETALINGEN EN EVALUATIE

Startbijeenkomst

Voor aanvang van de werkzaamheden zal een startbijeenkomst gepland worden op locatie. Tijdens deze bijeenkomst zal er nader uitleg gegeven worden over het te onderhouden gebied, door dhr. Pieter Keiren. Daarnaast is deze bijeenkomst bedoeld als kennismaking. Iedereen die bij het beheer betrokken zal zijn is welkom op deze dag.

Controles

Gedurende de beheerperiode zullen opzichters van de gemeente twee maal de behaalde kwaliteit komen controleren. Bij deze controles wordt uitgegaan van de gestelde normen voor kwaliteit B, zoals beschreven in H3. De controles zullen op willekeurige momenten gehouden worden (ongeveer om het half jaar). Bevindingen zullen teruggekoppeld worden.

Betalingen

De betaling zal op twee momenten plaatsvinden. Het eerste moment is een half jaar na aanvang van de werkzaamheden en zal 50% van het afgesproken totaal-som bedragen. Een jaar na aanvang van de werkzaamheden wordt de overige 50% van het bedrag overgemaakt. Zie onderstaande tabel voor de toegekende vergoedingen per deelgebied.

| Vergoedingen Rijkevoort op basis van kwaliteit B | | | | |
|--|-------------|-------------------------------|------------------------|-------------------|
| Beheergroep | Type beheer | Hoeveelheid (m ²) | Vergoeding per eenheid | Subtotaal |
| Gazon | Verzorgend | 490 | € 0,08 | € 39,20 |
| Hagen | Technisch | 180 | € 2,08 | € 374,40 |
| | Verzorgend | 180 | € 1,00 | € 180,00 |
| Beplanting | Technisch | 810 | € 0,40 | € 324,00 |
| | Verzorgend | 810 | € 0,96 | € 777,60 |
| | | | Totaal | € 1.695.20 |

Evaluatie

Aan het einde van het eerste jaar zal een evaluatiemoment plaatsvinden. Deze evaluatie is bedoeld om eventuele knelpunten vanuit beide partijen te bespreken en om te bekijken of beide partijen met elkaar verder willen en kunnen werken.

H6 | HANDTEKENING VOOR AKKOORD

Indien u akkoord gaat met alle voorwaarden welke gesteld zijn in dit werkplan, dan rest nog de ondertekening van beide partijen. In dit hoofdstuk staat de contactinformatie van de betrokken personen van de gemeente Boxmeer. Indien u verder nog vragen heeft, dan kunt u bij deze personen terecht.

Bij ondertekening van dit document gaat u akkoord met werkplan wat voor u ligt. Dit houdt in dat u het groenonderhoud verzorgd voor de periode van 1 jaar (1 april 2012 tot 31 maart 2013) voor werkgebied Rijkevoort Pleinstraat e.o. (zoals aangegeven in H2).

Naam vereniging/organisatie:
Naam:

Handtekening:

Datum:

Mochten er verder vragen zijn, dan kunt u contact opnemen met Pieter Keiren (groenzaken) of John Arts (algemene zaken). Gelieve eerst te mailen.

**E-mail: P.Keiren@boxmeer.nl
Telefoon: 06-46438238**

E-mail: J.Arts@boxmeer.nl



Auteurs:
M. Gerrits & M. Arts ©