

Aan: Gemeente Weert, college van B&W
met een afschrift naar de raadsleden
Wilhelminasingel 101
6001 GS Weert

Van: Stichting Groen Weert, p.a. G.P.M. Hendriks, Noorderlaan 16, 6004 HV Weert

Datum: 23-05-2016

Betreft: Alternatieven voor het bezuinigen op het groen

Geacht college,

Met onze brief van 16-03-2016 hebben we u erop gewezen dat het vervangen van vaste planten in perken door gras geen besparing oplevert maar in tegendeel meer geld kost. Er moet namelijk niet alleen gekeken worden naar de directe besparingen bij de groene afdelingen, als besparingen er al zouden zijn, maar ook naar de gevolgen voor de aanwezige bomen, het leven in de grond, de insecten, vogels, kortom naar de biodiversiteit. Ook moeten we denken aan de gevolgen van de klimaatverandering voor ons allen. Daarbij komen nog de kosten voor de burgers. Vooral op gebied van gezondheid en welzijn. Maar ook het verminderen van de waarde van het onroerend goed en daarmee ook lagere belastinginkomsten voor de gemeente.

Om inzicht te geven aan de waarde van groen in de stad is op initiatief van het Ministerie van Economische zaken het programma TEEB -stad (<http://www.teebstad.nl>) ontwikkeld. (zie bl. 2)

Met dit programma zijn we aan het rekenen geslagen. Alle ingevoerde fictieve situaties toonden overduidelijk aan dat bomen struiken, heesters en perken veel goedkoper zijn voor de burgers dan grasvelden.

Graag willen we in overleg met u een deel van een door u aan te wijzen wijk doorrekenen, om alle twijfel weg te nemen.

Daarnaast willen we u wijzen op de mogelijkheden om wel te besparen op de directe kosten van de groenafdelingen.

Onze voorstellen:

Verminderen van de werkzaamheden

- Meer borders en bomen en minder gras (gezonder groen en daarmee duurzamer groen).
- Meer vaste planten die onderhoudsarm zijn en zelfs goedkoper uitpakken dan gazon en borders.

(zie rapport Wageningen UR <http://www.wageningenur.nl/nl/Publicatie-details.htm?publicationId=publication-way-343034343937>)

- Bermen buitengebied minder maaien. (Bloemenmengsel inzaaien alleen bij herinrichten).
- Niet alle gazons hoeven gemaaid te worden. B.v. aan de Graafschap Hornelaan zijn voor de rioolzuivering alle struiken verwijderd en is er gras ingezaaid. Hier hoeft niet gemaaid te worden. Rond vijvers wel te maaien i.v.m. de watervogels (waterhoentjes, meerkoeten)
- Gazons alleen maaien indien het gras te hoog staat.
- Boomspiegels niet onderhouden of alleen bij jonge bomen door te schoffelen.
- Geen gebruik van bosmaaiers om de laatste sprietjes gras rond bomen te verwijderen. (arbeidsintensief, en veel bomen worden onnodig beschadigd)
- Bermen niet klepelen. Door het klepelen wordt met geweld veel natuur vernietigd.
- Bladeren waar mogelijk laten liggen. Die waaien in de borders en zorgen daar voor humus.
- Bladblazers alleen inzetten daar waar noodzakelijk voor de veiligheid van het verkeer.
- Jonge bomen tijdig opsnoeien zodat achteraf geen dikke takken van de bomen gezaagd hoeven te worden wat ten koste gaat van de conditie en dus duurzaamheid van de bomen.
- Knot-essen en knotlinden niet elk jaar maar om de 3 à 5 jaar snoeien.
- Niet ingaan op voorstellen van enkelingen die met een handtekeningenactie proberen steun te vinden voor het verwijderen van bomen in hun straat.

Burgerparticipatie

- Burgerparticipatie door b.v. bewoners te betrekken bij water geven aan jonge bomen.
- Niet zelf gaan inventariseren van bomen maar dit uit besteden aan vrijwilligers (o.a. SGW).
- Nieuwe plannen bespreken met bewoners en met natuurorganisaties (o.a. SGW).
- Uitkeringsgerechtigden vragen op vrijwillige basis deel te nemen aan eenvoudig onderhoud (b.v. het aanleggen en onderhouden van perken in het Stadspark).

Veel steden hebben de laatste 10 jaar zich ingezet voor een groenere woonomgeving en plukken nu de vruchten hiervan door besparingen op zorgkosten, toegevoegde waarde onroerend goed, verkoeling omgeving en daarmee energiebesparing, afvoer hemelwater, aantrekkelijkheid voor bewoners en bezoekers. Kortom een voorbeeld voor de Groenste Stad en een wapen tegen de klimaatverandering en daarbij nog een besparing voor de burgers.

Met vriendelijke groet,

Hoogachtend,



J.H.G. Kunnen
Secretaris Stichting Groen Weert



G.P.M. Hendriks.
Voorzitter Stichting Groen Weert

Toelichting TEEB-stad

TEEB in Nederland

TEEB staat voor the Economics of Ecosystems and Biodiversity (TEEB) en is een internationale studie naar de economische betekenis van biodiversiteit en ecosysteemdiensten geïnitieerd door de Verenigde Naties. Naar aanleiding hiervan worden of zijn in ca. 22 landen vervolgstudies uitgevoerd. In Nederland worden door het ministerie van Economische Zaken zes verschillende TEEB studies uitgevoerd, te weten Natuur en gezondheid, TEEB fysiek, Nederlandse Handelsketens, het Nederlandse bedrijfsleven, TEEB Bonaire en TEEB-stad.

TEEB-stad

TEEB-stad is in 2011 gestart als gezamenlijk initiatief van het Rijk en 11 gemeenten.