



B1400128

Gemeente Steenbergen

MILIEUJAARVERSLAG 2013

MILIEUJAARVERSLAG 2013

INHOUDSOPGAVE

ONDERWERP	BLADZIJDE
1. <i>Algemeen</i>	2
2. <i>Inrichtingen milieubeheer</i>	2
<i>Omgevingsvergunningen, activiteit Milieu/Meldingen BARIM</i>	2
<i>Procedures omgevingsvergunningen activiteit Milieu</i>	3
3. <i>Handhaving milieuwetgeving</i>	5
4. <i>Deelname Regio West-Brabant bestuurscommissie duurzaamheid</i>	9
5. <i>Duurzaamheidsnota 2012-2020 - werkprogramma duurzaamheid 2013</i>	10
6. <i>Overige (verplichte) milieutaken</i>	23
7. <i>Afvalinzameling</i>	26
8. <i>Financiën</i>	31

BIJLAGEN

<i>Bijlage 1</i>	<i>Overzicht verleende omgevingsvergunningen, activiteit Milieu</i>
<i>Bijlage 2</i>	<i>Overzicht meldingen BARIM</i>
<i>Bijlage 3</i>	<i>Overzicht verleende omgevingsvergunningen activiteit Milieuneutraal veranderen</i>
<i>Bijlage 4</i>	<i>Overzicht hercontroles</i>
<i>Bijlage 5</i>	<i>Overzicht opdrachten inzake bodem en geluid</i>
<i>Bijlage 6</i>	<i>Overzicht meldingen Besluit Bodemkwaliteit</i>
<i>Bijlage 7</i>	<i>Lijst met afkortingen</i>

1. ALGEMEEN

Kader Wet milieubeheer

Volgens artikel 21 lid 1 van de Wet milieubeheer dient het college van burgemeester en wethouders jaarlijks verslag te doen aan de gemeenteraad over hun beleid met betrekking tot de uitvoering van de hoofdstukken 8 (inrichtingen), 13 (procedures voor vergunningen en ontheffingen), 18 (handhaving) en 14.1 (coördinatie bij aanvragen om een beschikking).

Samenwerking met de Omgevingsdienst Midden- en West-Brabant

Per 1 januari 2013 is de Omgevingsdienst Midden West-Brabant (OMWB) van start gegaan. Vanaf 1 juni 2013 zijn voor de gemeente Steenberghe alle basistaken omtrent milieuwetgeving door de OMWB uitgevoerd.

Samenwerking met de Roever omgevingsadvies

De milieutechnische werkzaamheden die onder de niet-basistaken vallen, zijn uitgevoerd door de Roever Omgevingsadvies.

De uitgangspunten van de samenwerking en de werkafspraken zijn beschreven in zowel de raamovereenkomst tussen de gemeente Steenberghe en De Roever Omgevingsadvies voor de levering van werkzaamheden/diensten inzake milieutechnische werkzaamheden, als het projectplan gemeente Steenberghe, uitvoering milieutechnische werkzaamheden.

Ook de verantwoordelijkheden van beide partijen liggen hierin vast.

2. INRICHTINGEN MILIEUBEHEER

OMGEVINGSVERGUNNINGEN ACTIVITEIT MILIEU/ MELDINGEN BARIM (Activiteitenbesluit)

Besluit algemene regels voor inrichtingen milieubeheer (BARIM)

Het BARIM (het Besluit algemene regels voor inrichtingen milieubeheer, de officiële benaming van dit Besluit is 'Activiteitenbesluit') heeft gezorgd voor een nieuwe indeling in bedrijven. Hierdoor krijgen alle bedrijven ermee te maken.

Bedrijven worden onderverdeeld in niet-meldingsplichtige bedrijven (type A), meldingsplichtige bedrijven (type B) en vergunningplichtige bedrijven (type C).

De uitzonderingen zijn de bedrijven die onder de Europese milieuregelgeving vallen, de zogeheten IPPC-bedrijven.

Het Activiteitenbesluit zorgt voor een verschuiving van het uitgangspunt, waar dit voorheen de milieuvergunning was, is dit nu de melding.

Gevolg is dat er minder vergunningplichtige bedrijven zijn dan voorheen.

Het Activiteitenbesluit heeft er daarnaast voor gezorgd dat vergunningen van rechtswege zijn overgegaan in meldingen (dus geen nieuwe meldingen) en dat een aantal inrichtingen A-inrichtingen zijn geworden, voor de oprichting of wijziging waarvan geen melding hoeft te worden gedaan.

Bedrijvenbestand

Het bedrijvenbestand volgens de nieuwe categorie-indeling van de Omgevingsdienst Midden- en West-Brabant ziet er als volgt uit:

cat. A	cat. B1	cat. B2	cat. C1	cat. C2	cat. D1	cat. D2
22	1059	44	31	17	6	0

Een toelichting op bovenstaande categorie-indeling milieu treft u onderstaand aan:

A	B	B1	B2	C1	C2	D1	D2
niet melding plichtig	Meldingplichtig BARIM	Meldingplichtig BARIM	Meldingplichtig BARIM	Vergunningplichtig (niet zijnde C2, D1, D2)	RIS inrichtingenD eze kunnen zowel vergunningsplichtig als meldingsplichtig zijn.	IPPC vergunningplichtig: Dit betreft zowel veehouderijen als overige IPPC bedrijven	BRZO vergunningplichtig

Aantal vergunningen/meldingen 2013

De afdeling Publiekzaken heeft de volgende aantallen omgevingsvergunningen, activiteit Milieu en meldingen BARIM 2013 afgehandeld.

Voor een vergelijking met vorig jaar zijn ook de aantallen voor 2012 weergegeven.

Vergunningen/meldingen	2012	2013
Omgevingsvergunningen activiteit Milieu (incl. ambtshalve wijziging)	6	10
Omgevingsvergunningen activiteit Milieuneutrale verandering	1	4
Meldingen BARIM	37	51
Meldingen Besluit bodemkwaliteit	36	27

Voor een specificatie van de aantallen van 2013 wordt verwezen naar de bijlagen 1, 2, 3 en 6.

PROCEDURES OMGEVINGSVERGUNNINGEN ACTIVITEIT MILIEU

Bij de verleende omgevingsvergunningen, activiteit Milieu, is in een aantal gevallen de proceduretermijn van 6 maanden overschreden. Aangezien bij de behandeling van een aanvraag

om een omgevingsvergunning activiteit Milieu de uitgebreide openbare voorbereidingsprocedure van toepassing is, is er geen sprake van fatale termijnen.

MILIEU en BOUWEN EN WONEN

Bodem

Artikel 8 van de Woningwet schrijft voor dat de bouwverordening een en ander moet voorschrijven omtrent het tegengaan van bouwen op verontreinigde grond. Deze voorschriften mogen enkel betrekking hebben op bouwwerken:

1. waarin voortdurend of nagenoeg voortdurend mensen zullen verblijven,
2. voor het bouwen waarvan een omgevingsvergunning vereist is, en
3. a. die de grond raken, of
b. ten aanzien waarvan het bestaande, niet-wederrechtelijke gebruik niet wordt gehandhaafd.

Elke omgevingsvergunningaanvraag, activiteit bouwen, wordt aan de hand van een standaardlijst structureel getoetst aan een aantal relevante zaken waaronder het bodemonderzoek.

De gehanteerde lijst maakt onderdeel uit van het besluit op de aanvraag voor een omgevingsvergunning activiteit bouwen.

Indien uit het bodemonderzoeksrapport blijkt dat een verontreiniging is aangetroffen wordt het rapport ter advisering voorgelegd aan de adviseur. Het advies van de adviseur wordt Overgenomen en uitgevoerd, bijvoorbeeld gebruiksbeperkingen, afvoer vervuilde grond, aanvullend onderzoek etc..

Sinds 2003 hebben we de beschikking over een bodeminformatiesysteem waarin de bodemonderzoeken zijn opgenomen.

In 2012 is in regioverband het nieuwe bodeminformatiesysteem Nazca-i aangeschaft om de bodemgegevens te beheren.

Net als in voorgaande jaren zijn vele bodemonderzoeken beoordeeld.

Het gaat hierbij dan zowel om oriënterende onderzoeken, nadere bodemonderzoeken, nulsituatie-bodemonderzoeken, saneringsplannen en evaluatierapporten.

Voor een overzicht van de getoetste bodemonderzoeken wordt verwezen naar de bij het jaarverslag behorende bijlage 5.

3. HANDHAVING EN MILIEUWETGEVING

PROFESSIONALISERING HANDHAVING

In 2011 is gekomen tot een integraal handhavingsbeleidsplan voor de onderdelen milieu, bouwen en brandveiligheid, Ruimtelijke Orde en Algemene Plaatselijke Verordening en bijzondere wetten. Het Handhavingsbeleidsplan 2012-2016 is op 29 september 2011 vastgesteld door de raad.

Het handhavings-uitvoeringsprogramma voor 2013 is door burgemeester en wethouders vastgesteld.

Het controleprogramma milieu-inrichtingen maakt onderdeel uit van dit uitvoeringsprogramma.

Vanaf 1 juni 2013 verzorgt de OMWB (Omgevingsdienst Midden- en West-Brabant) de controles die in de basistaken omtrent milieuwetgeving zijn opgenomen. Het gaat hierbij om alle B2, C1, C2, D1 en D2 bedrijven.

De Roever omgevingsadvies verzorgt daarnaast alle niet-basistaken.

Taakveld Milieu

Het taakveld Milieutoezicht heeft de volgende controles uitgevoerd:

Categorie:	Aantal controles 2012	Aantal Hercontroles 2012	Categorie :	Aantal Controles 2013	Aantal Hercontroles 2013
A	13		A	1	
B1	27		B	13	
B2	226		B1	124	
C1	8		B2	11	
C2	86		C1	20	
C3	12		C2	8	
C4	7		D1	2	
IPPC	1		IPPC	1	
Totaal	380	56		180	49

Vanaf 2013 is de gemeente Steenbergen gaan werken met de “nieuwe” categorie aanduidingen voor milieu-inrichtingen.

Sinds 2011 wordt de handhavingstrategie strakker toegepast. Daar waar in het verleden de hercontroles, door tijdgebrek wel eens bleven liggen, zijn de termijnen voor herstel nu strakker toegepast, en zijn de hercontroles steeds uitgevoerd. In 2011 zijn liefst 120 hercontroles uitgevoerd, maar in 2012 waren nog “maar” 56 hercontroles en in 2013 nog “maar” 49 hercontroles nodig. Uit deze cijfers blijkt dat het strakker toepassen van de handhavingstrategie werkt.

In 2013 zijn 92 milieuklachten behandeld en is er sprake geweest van 2 zware milieucalamiteiten. De meeste klachten hadden betrekking op geluidsoverlast bij bedrijven en/of evenementen, geuroverlast afkomstig van inrichtingen. Geluidsoverlast is vooral gemeld rondom de Brooijmansdreef (oude veilinghuis), waarin de heer Van Meir zijn uienopslag heeft gerealiseerd.

De milieucalamiteiten waarover gesproken wordt betreffen die op de Molenweg te Kruisland, waar een carnavalswagen is uitgebrand. Bij deze brand is een hoeveelheid asbest vrijgekomen waardoor een drietal huishoudens een aantal dagen elders hebben moeten verblijven en de eigenaresse zelfs een tweetal weken bij familie heeft moeten verblijven. De tweede calamiteit betrof een brand bij café De Sportvriend te Dinteloord. Hierbij was zoveel rookontwikkeling dat ramen en deuren gesloten moesten blijven en een twintigtal huishoudens zonder stroom kwamen te zitten.

Goed om te vermelden is dat alle calamiteiten in goed overleg met betrokkenen zijn opgelost.

Gemeentelijke inrichtingen

In 2013 zijn diverse gemeentelijke inrichtingen gecontroleerd. De bevindingen zijn uitvoerig gerapporteerd en besproken met de verantwoordelijke afdeling.

Taakveld Algemene plaatselijke verordening

Het taakveld houdt zich bezig met het toezicht op:

- Algemene plaatselijke verordening;
- Toezicht blauwe zone;
- Afvalstoffen;
- Wegenverkeerswet (parkeerovertredingen);
- Hondenbeleid;
- Klachten en meldingen van bewoners;

In het jaar 2013 beschikte het cluster handhaving over een fulltime BOA en een parttime BOA voor 0,4 fte. Daarbij is in de loop van het jaar de coördinator eveneens beëdigd als buitengewoon opsporingsambtenaar. Er is intensief toezicht gehouden. Overlastfeiten zijn strafrechtelijk afgedaan. Stelregel is dat "overtreders" veelal eerst gewaarschuwd worden voordat proces-verbaal wordt opgemaakt. Het overtreden, met betrekking tot het laten loslopen van honden, parkeren op gehandicapte parkeerplaatsen en illegaal afvaldumping is onmiddellijk verbaliserend opgetreden, zoals ook foutief parkeren in de blauwe zone.

Onze beoordeling is dat de blauwe zone veelvuldig door de omwonende van deze blauwe zone worden overtreden. Te pas en te onpas worden de voertuigen op de rijbaan geparkeerd of is er geen parkeerschijf aanwezig. Om dit te handhaven is regelmatig controleren noodzakelijk. De politie heeft aangegeven dat verbaliserend optreden in de blauwe zone geen prioriteit heeft.

Proces-verbalen	2011	2012	2013
Bestuurlijke strafbeschikking	37	28	29
Mulder	345	373	931
Totaal	382	401	960

Zoals hierboven omschreven zijn er 960 procesverbalen uitgeschreven, waarvan 640 door collega's uit de gemeente Roosendaal.

Tijdens de vaststelling van het handhavingsbeleidsplan 2012-2016 heeft de gemeenteraad aangegeven dat er jaarlijks minimaal € 20.000,00 aan inkomsten moest zijn. Deze inkomsten komen jaarlijks terug van het CJIB en bedragen € 25,00 voor ieder goed uitgeschreven mulderfeit en € 40,00 voor de bestuurlijke strafbeschikking.

In 2013 totaal zijn er 452 procesverbalen te weinig uitgeschreven hetgeen betekent dat er een begrotingstekort van ongeveer € 11.300,00 is ontstaan. Dit kan voor een gedeelte te verklaren zijn door langdurige afwezigheid van onze eigen boa.

Agressie

In het jaar 2013 heeft de BOA diverse malen met agressie te maken gehad. Dit heeft zich ondermeer gekenmerkt in het verbaal agressief zijn door overtreders en het feitelijk te lijf gaan richting onze boa's (hiervan is overigens aangifte gedaan en heeft strafrechtelijke vervolging plaatsgevonden).

Klachten openbare ruimte

Het taakveld heeft in 2013 116 klachten met betrekking tot de openbare ruimte behandeld. De klachten hadden vooral betrekking op het ontdoen van afvalstoffen, caravans, grote voertuigen, overlast door loslopende honden en hondenpoep. De meeste klachten zijn nagenoeg allemaal opgelost.

Vuurwerkcontroles (taakveld brandpreventie)

Er vinden jaarlijks vuurwerkcontroles plaats. Deze controles zien toe op het op de juiste manier opslaan, verwerken, en verkopen van vuurwerk en zijn uitgevoerd door de brandpreventiemedewerker samen met een toezichthouder van de Omgevingsdienst Midden- en Westbrabant. In totaal heeft de gemeente Steenbergen 4 verkooppunten van vuurwerk.

De vuurwerkcontroles hebben plaatsgevonden in de volgende inrichtingen:

- Westzijstraat 4 te Dinteloord; opslag van maximaal 4.480 kilogram en verkoop van consumentenvuurwerk.
- Graaf Hendrikstraat 3 te Steenbergen; opslag en verkoop van maximaal 3.940 kilogram van consumentenvuurwerk.
- Houtzagerij 8 te Steenbergen; opslag van 10.000 kilogram consumentenvuurwerk

- Leerlooierij 17 te Steenberg, opslag voor maximaal 2.741 kilogram consumentenvuurwerk.

4. DEELNAME REGIO WEST-BRABANT

Sinds 1 januari 2011 wordt met 18 andere gemeenten (Aalburg, Alphen-Chaam, Baarle-Nassau, Bergen op Zoom, Breda, Drimmelen, Etten-Leur, Geertruidenberg, Halderberge, Moerdijk, Oosterhout, Roosendaal, Rucphen, Werkendam, Woensdrecht, Woudrichem, Zundert, Tholen) deelgenomen aan de gemeenschappelijke regeling Regio-West-Brabant.

Via de bestuurlijke en ambtelijke overleggen (Bestuurscommissie Duurzaamheid en Contactambtenarenoverleggen Duurzame Ontwikkeling (CADO) en Contactambtenarenoverleggen Afval (CAA) worden bestuurders en ambtenaren onder andere geïnformeerd over (op handen zijnde) ontwikkelingen op het gebied van duurzaamheid. Het contactambtenarenoverleg is het voorportaal voor het bestuurlijk overleg. Uiteenlopende producten zoals jaarstukken, voortgang van het jaarprogramma en de koersbepaling van regionale duurzaamheids-onderwerpen worden hier eerst voorbesproken.

Specifiek heeft onze gemeente profijt van de ondersteunende taken (overlegvormen en communicatie) en beleidsontwikkeling en –coördinatie.

Het CADO en de Bestuurscommissie zijn in 2013 vier keer bij elkaar geweest en hebben uiteenlopende onderwerpen behandeld.

Bij het uitvoeren van het werkprogramma duurzaamheid 2013 voor de gemeente Steenberg is gebruik gemaakt van deze samenwerking.

Er is geen apart beleidsverslag Duurzaamheid 2013 van de inspanningen en resultaten van de activiteiten uit het regionale werkprogramma 2013 opgesteld.

Deze zijn nu opgenomen in het integrale jaarverslag 2013 van de Regio West-Brabant.

5. DUURZAAMHEIDSNOTA 2012-2020 WERKPROGRAMMA DUURZAAMHEID 2013

Op 31 mei 2012 is door de gemeenteraad de Duurzaamheidsnota Steenberg 2012-2020 vastgesteld.

In deze nota is naast de visie (Waarom wil de gemeente werken aan duurzaamheid?) en de strategie (Hoe gaat de gemeente Steenberg de duurzaamheidsambities realiseren?), een uitvoeringsprogramma op hoofdlijnen (Wat gaan we doen?) opgenomen.

Bij het opstellen van het uitvoeringsprogramma op hoofdlijnen is gekozen voor een thematische indeling. De verschillende thema's zijn in het onderstaande overzicht cursief weergegeven.

Ter uitvoering van de Duurzaamheidsnota stelt het college jaarlijks een werkprogramma duurzaamheid vast.

In 2013 is uitvoering gegeven aan het werkprogramma Duurzaamheid 2013.

Hieronder volgt een overzicht van de belangrijkste in 2013 uitgevoerde acties/projecten.

Communicatie

De toepassing van het instrument communicatie in het duurzaamheidsbeleid is zo belangrijk, dat dit als een afzonderlijk, alles overkoepelend thema, is opgenomen. Het gaat hierbij om communicatie in de breedste zin van het woord, dus zowel intern als extern. Door structureel en planmatig over duurzaamheid te communiceren, wordt gewerkt aan het vergroten van het intern en extern draagvlak en het gezamenlijk (met interne en externe partijen) realiseren van de duurzaamheidsambities.

De volgende acties/projecten zijn in 2013 uitgevoerd:

Uitwerken communicatieboodschap

Het college heeft besloten dat de slogan: 'Steenbergen, Samen Sterk in Duurzaamheid!' consequent wordt toegepast bij communicatie over duurzaamheidsactiviteiten.

Met deze slogan wordt de strategie van: 'zelf doen en anderen stimuleren' op het gebied van duurzaamheid, in het kort weergegeven. Deze slogan allitereert ook goed met de woorden 'Steenbergen, Samen Sterk'

Communicatieagenda

Bij de uitvoering van de meeste acties/projecten uit het werkprogramma Duurzaamheid 2013 is er op de juiste (media) momenten intern en/of extern gecommuniceerd: persmomenten, publicaties Steenbergse bode/Steenbergse Courant, E-Nieuwsbrief, intranet.

Buiten de aandacht aan de acties/projecten uit het werkprogramma Duurzaamheid 2013 is, aansluitend bij de actie van de Brabantse Milieufederatie, eind oktober 2013 aandacht besteed aan de Nacht van de Nacht. De gemeente heeft bewerkstelligd, dat de verlichting van de Gummaruskerk en de Protestantse kerk die nacht uitgedaan is. Daarnaast zijn de leden van de ondernemersverenigingen OPS, RPS en Dinteloord Winkeloord opgeroepen om mee te doen met de Nacht van de Nacht en zoveel mogelijk niet noodzakelijke verlichting (sier-, reclame- en aanstralingsverlichting) uit te doen. Ook de bewoners en bedrijven in Steenberg zijn in een persbericht gevraagd om dat te doen.

Daarnaast is aandacht besteed aan de deelname aan de Landelijke opschoondag. 1370(!) vrijwilligers hebben het zwerfafval helpen opruimen.

Interne duurzaamheidscampagne

In september 2013 zijn twee inspiratiemiddagen over duurzaamheid gehouden voor het personeel van de gemeente Steenbergen. De bijeenkomst is twee keer georganiseerd om alle medewerkers in de gelegenheid te stellen om de bijeenkomst bij te wonen. Zo'n 70 personeelsleden hebben eraan deelgenomen. Ze hebben op verschillende manieren (quiz, presentatie enkele Steenbergse projecten, filmpjes, overzicht 'wist-je-dat-jes', posters, ideëenbus, folder 'Steenbergen, samen sterk in Duurzaamheid. Doet u mee?') kennis gemaakt met het begrip Duurzaamheid. Daarbij is een toelichting gegeven op het duurzaamheidsbeleid van de gemeente Steenbergen.

Duurzame gemeentelijke bedrijfsvoering

Door een duurzame bedrijfsvoering kan de gemeente zelf een bijdrage leveren aan het realiseren van haar ambities en daarnaast ook anderen inspireren door het goede voorbeeld te geven. De volgende acties/projecten zijn in 2013 uitgevoerd:

Implementatie duurzaam inkopen

Duurzaam inkopen en de in de duurzaamheidsnota genoemde doelstelling daarbij is opgenomen in het geactualiseerde inkoop- en aanbestedingsbeleid.

Inkoop groene energie

Voor wat betreft gas:

Naar aanleiding van de Europese aanbesteding van Gas is Nuon Sales Nederland B.V. met ingang van 1 januari 2014 de nieuwe gasleverancier.

De overeenkomst loopt van 1 januari 2014 tot 1 januari 2016.

De jaren 2016 en 2017 zijn opgenomen als optie jaren.

De levering van aardgas is met ingang van 1 januari 2014 tot 1 januari 2018 voor 100% verduurzaamd. De gemeente koopt groen gas.

Gekozen is voor de VER-Gold Standard.

Eisen waaraan Gold Standard projecten moeten voldoen zijn:

Alleen duurzame energie- en energie efficiency projecten komen in aanmerking, die voor de lange termijn voordelen brengen voor het desbetreffende land en klimaat. Hierbij wordt ook gekeken naar de sociale aspecten van een project, zoals werkgelegenheid. Het project kan alleen worden gerealiseerd met behulp van de opbrengsten uit gold Standard rechten.

Voor wat betreft elektriciteit:

Voor de nieuwe Europese aanbesteding van elektriciteit is door Stichting Inkoopbureau West Brabant aangesloten bij de door de gemeente Oud Beijerland geplande aanbesteding.

De aanbesteding heeft plaatsgevonden op 14 oktober 2013.

De levering is gegund aan De Vrije Energie Producent B.V. (DVEP).

De overeenkomst geldt voor de jaren 2015 en 2016.

In 2013 is ook de aanbesteding van duurzame elektriciteit afgerond.

Ook deze aanbesteding is georganiseerd door Stichting Inkoopbureau West-Brabant. Het betreft een Europese aanbesteding samen met de gemeente Oud Beijerland. Elektriciteit is ingekocht voor de jaren 2015 en 2016.

De elektriciteit is verduurzaamd voor de jaren 2015 en 2016 voor 2.450 MWh. per jaar en is gegund aan Wattanders B.V..

Door het collectief waarbij de gemeenten Steenberg en Oud-Beijerland zich hebben aangesloten, is gekozen om te vergroenen op basis van Garanties van oorsprong Waterkracht afkomstig uit Scandinavië.

Duurzaamheidstoets bij (ruimtelijke) ontwikkelingen (pilot)

Bij nader inzien is de pilot people planet profit-scan (duurzaamheidstoets) opgenomen in het werkprogramma duurzaamheid 2014.

Energiebesparing gemeentelijke gebouwen.

In 2011 zijn energiescans gemaakt van de negen (grotere) gemeentelijke accommodaties. Hierbij is gekeken naar de situatie van dat moment van de accommodaties. Zo is onder andere gekeken naar de CO2 uitstoot en het huidige energieverbruik. Tevens zijn de verbeteringen bekeken ten behoeve van de beperking van de CO2 uitstoot, energiebesparing en daarbij is gekeken naar de terugverdientijd van deze maatregelen.

Voor de gebouwen die de gemeente zelf gebruikt, worden in de onderhoudsplanningen energiebesparingsmaatregelen opgenomen die een terugverdientijd hebben van minder dan 5 jaar.

Voor de aanschaf en installatie van zonnepanelen op het gemeenschapshuis/sporthal 't Cromwiel, sporthal de Buitelstee, het gemeentehuis, de gemeentewerkplaats en cultureel centrum Dinteloord is in 2013 opdracht verstrekt.

Cursus gebouwbeheerders

Deze actie is in regionaal verband voor 2014 omgevormd tot een verkenning naar de mogelijkheden tot samenwerking op dit vlak.

Onderzoek haalbaarheid aanschaf elektrisch gemeentelijke voertuig

Bij aanschaf alle andere gemeentelijke voertuigen: onderzoek haalbaarheid overschakelen op duurzame brandstoffen

Het onderzoek naar de haalbaarheid van aanschaf van (een) elektrisch(e) gemeentelijk(e) voertuig(en) of aanschaf voertuigen die rijden op aardgas, is gestart.

In het programma van eisen voor de aanschaf van twee nieuwe tractoren zijn eisen met betrekking tot duurzaamheid opgenomen.

Duurzaam ontwikkelen en bouwen

Bij het voorbereiden en invullen van ruimtelijke plannen speelt de gemeente een belangrijke rol. Zij bepaalt voor een belangrijk deel de kaders en is daarnaast verantwoordelijk voor de inrichting van de openbare ruimte.

Bij de daadwerkelijke realisatie van plannen is de gemeente meestal slechts één van de vele spelers. De gemeente kan met name communicatie inzetten om deze partijen te stimuleren om met duurzaamheid aan de slag te gaan.

De volgende acties/projecten zijn in 2013 uitgevoerd:

Leefbaarheid voor Steenbergen-zuid/Afstemming met woningcorporaties over duurzaamheid in o.a. Steenbergen-zuid

In wijk de Bongerd in Steenbergen-zuid zijn 34 duurzame woningen gebouwd. In deze woningen wordt veel energie opgewekt en ze zijn levensloop bestendig. De wijk bevordert de sociale betrokkenheid door beperkte privé-buitenruimte, collectieve tuinen tussen de bouwblokken en het groene, autoluwe karakter van het openbaar gebied.

Daarnaast is er de voorgenomen bouw van nultreden- of levensloopbestendige woningen op de locatie van de Jacintaschool aan de Ram van Hagedoornstraat.

Stadlander haalt daarnaast de komende jaren een stevige bezem door tientallen verouderde huurwoningen in met name Steenbergen-zuid (78 stuks), maar ook in Welberg (17), Kruisland (23) en Nieuw-Vossemeer (16). Bijzonder is, dat ook eigenaren van voormalige huurwoningen aan kunnen sluiten bij het project.

Duurzame inrichting openbare ruimte

Eind 2013 is het project Gebiedsontwikkeling Dinteloord wijken 'Weidemolen' en 'Omloop' opgeleverd. In dit project zijn kansen en ideale combinaties uitgewerkt voor duurzame gebiedsontwikkeling en duurzame openbare ruimte. Het gaat met name om materiaalgebruik in relatie tot veiligheid, verlichting, energiegebruik en onderhoud.

Het volgende is gerealiseerd:

- De sloop en nieuwbouw van het appartementencomplex aan de Papiermolen. Niet alleen de kwaliteit en toegankelijkheid van de woningen is verbeterd, maar ook de energetische kwaliteit van de woningen. Er zijn bovenwettelijke duurzaamheidsinvesteringen uitgevoerd. Een voorbeeld op dit gebied is het gebruik van duurzame materialen (zoals FSC hout);
- Verbetering van de openbare ruimte, o.a. door het realiseren van aantrekkelijke groene en blauwe locaties. De gemeente heeft bij alle investeringen zoveel mogelijk materialen hergebruikt. De gebruikskwaliteit is toegenomen, waarmee een bijdrage is geleverd aan een toekomstbestendige wijk. Er wordt geïnvesteerd in biologische groenbestrijding en LED verlichting;
- De leefbaarheid door fysieke en sociale investeringen is versterkt. Er is geïnvesteerd in activiteiten en faciliteiten om de sociale cohesie te bevorderen (zoals realisatie van een MFA nabij het centrum van Dinteloord).

Verduurzamen openbare verlichting

De openbare verlichting is verder verduurzaamd volgens 'het Lichtprogramma'.

Bij de gebiedsgerichte aanpak wordt zoveel mogelijk de openbare verlichting vervangen door energiezuinige verlichting. Ook bij de projectontwikkelingen worden eensluidende kaders gesteld waar de verlichting aan dient te voldoen. Door toepassing van LED-verlichting is het energieverbruik van de openbare verlichting verminderd.

Er is een enquête gehouden in straten waar LED-verlichting is toegepast. Hieruit blijkt, dat de bewoners van deze straten de LED-verlichting waarderen.

Publieksvriendelijk maken van menukaart duurzaam bouwen

Het publieksvriendelijk maken van de zogeheten menukaart duurzaam bouwen heeft geresulteerd in een boekwerkje en is gepromoot in de Steenbergse bode en de duurzaamheidsbeurs.

Opzetten en promoten duurzaamheidslening

De verordening duurzaamheidslening is door de raad vastgesteld en daarna gepromoot via de Steenbergse bode en de duurzaamheidsbeurs en de website van de gemeente.

Duurzaam beheren

Onder de noemer 'afval is grondstof' worden afvalstromen steeds beter gescheiden en vervolgens toegepast als brandstof of grondstof voor een nieuw proces. Daarnaast blijft afvalreductie een belangrijk streven.

De volgende acties/projecten zijn in 2013 uitgevoerd:

(Onderzoek) verdere verduurzaming afvalstromen

- Optimalisatie inzameling oud papier.

Het landelijk gemiddelde voor een gemeente met eenzelfde stedelijkheidsklasse als Steenbergen ligt op 75 kg per inwoner. De landelijke tendens is dat de papierinzameling weliswaar licht daalt, echter in vergelijking tot andere gemeenten blijft de papierinzameling in onze gemeente flink achter (56 kg. Per inwoner). Bovendien is uit sorteeranalyses van het restafval gebleken dat er nog teveel oud papier in de restafvalcontainers zit. Alle extra inspanningen die door de inzamelende verenigingen/instanties zijn gedaan hebben dus niet geleid tot het gewenste resultaat.

In samenspraak met de werkgroep oud papier is besloten om in 2014 in 2 kernen (Nieuw-Vossemeer en Steenbergen-Zuid) een pilot uit te gaan voeren met een papiercontainer aan huis. Ervaring uit andere gemeenten leert dat met deze manier van inzamelen de beste resultaten te behalen zijn.

- Regionale aanbesteding verwerking restafval en GFT vanaf 2017

Nadat een inbestedingstraject bij Attero niet haalbaar bleek te zijn is met de Saver+ gemeenten een samenwerking aangegaan voor de Europese aanbesteding van het verwerken van huishoudelijk rest- en GFT-afval. De uitslag van de aanbesteding is, dat de verwerking van huishoudelijk GFT-afval is gegund aan Attero Moerdijk en van het huishoudelijk restafval aan SITA Roosendaal.

Hierdoor zijn voor de toekomst meer afvalscheidingsmogelijkheden ontstaan.

- Inzameling frituurolie (milieustraat)

In het laatste kwartaal van 2013 is gestart met een aparte vetinzameling op de milieustraat.

Voorheen werd frituurolie en andere vetten bij het restafval gedeponeerd. Nu worden deze vetten op verantwoorde manier gerecycled.

- Glasinzameling

Half januari 2013 is gestart met de gescheiden inzameling van wit en bont glas. Gescheiden inzameling is duurzamer.

- Onderzoek lokale toepassing biomassaströmen.

Zie de tekst hierna onder *onderzoek (lokale) toepassing biomassaströmen*

- Verwerking gemeentelijke groenstromen

Nadat de huidige lokale verwerker met concurrentiegegevens en de mogelijke regionale aanbesteding werd geconfronteerd heeft deze een gepaste aanbieding gedaan. Met als gevolg een nieuw contract: Lagere verwerkingstarieven, lage transportkosten. Tevens is de verwerker bezig met het ontwikkelen van een nieuwe verwerkingstechniek waarbij mineralen uit het groenafval worden onttrokken (minder CO2 uitstoot). Vanwege deze redenen is besloten om niet deel te nemen aan de regionale aanbesteding. Bovendien was de logistieke ligging ten opzichte van de andere deelnemende gemeenten niet gunstig.

Uitvoering geven aan de projecten vanuit het Uitvoeringsprogramma water.

In nauwe samenwerking met het waterschap Brabantse Delta worden inrichtingsplannen voor de ecologische verbindingzones gemaakt. Hiervoor is er een samenwerkingsovereenkomst met het waterschap Brabantse Delta.

In 2012 is de mogelijkheid tot het realiseren van ca. 6 km. ecologische verbindingzone (EVZ) in de Cruislandse kreken in kaart gebracht en bekrachtigd.

De planvorming voor EVZ Cruislandse kreken en beek- en kreekherstel met een voorziening voor de ijsvogel op drie plaatsen heeft in 2013 in samenwerking met waterschap Brabantse Delta en belanghebbenden plaatsgevonden. De aanbesteding zal in 2014 plaatsvinden, waarna de uitvoering van start moet gaan.

Project duurzaam waterbeheer (onderzoek naar duurzame ontwikkelingen)

Hierbij wordt nauwe samenwerking met de diverse waterpartners beoogd.

- Het verbreed gemeentelijk rioleringsplan (vGRP)

Het verbreed gemeentelijk rioleringsplan 2014-2019 is in december 2013 vastgesteld.

Bij het opstellen van het vGRP zijn de gemeente in de Waterkring West (gemeenten Steenbergen, Woensdrecht, Moerdijk, Halderberge, Bergen op Zoom, Roosendaal), onderdeel van het Samenwerkingsverband Water West-Brabant (SWWB), voor de eerste keer samen opgetrokken om te komen tot een gezamenlijk vGRP, waarin de beleidsuitgangspunten en ambities zoveel mogelijk op elkaar zijn afgestemd. Het samenwerkingsverband is gevormd om te kunnen voldoen aan de doelen van het landelijk Bestuursakkoord Water uit 2011. Hierin is onder andere opgenomen hoe de gemeente haar zorgplichten op het gebied van afvalwater, hemelwater en grondwater gaat vervullen.

In het vGRP is geregeld hoe de gemeente deze zorgplichten gaat invullen.

Zaken die voor de komende planperiode in uitvoering worden gebracht, zijn onder andere het reguliere beheer en onderhoud aan de rioolstelsels, reparatie en vervanging van riolering en het realiseren van verbeteringsmaatregelen. Bij verbeteringsmaatregelen moet men denken aan het realiseren van voorzieningen in het kader van de basisinspanning en voor de wateropgave.

In 2013 zijn gemalen van de riolering vervangen, is riolering vervangen en verbeterd en is het hemelwaterafvoer beleid uitgevoerd.

- Optimalisatiestudie afvalwater

Het waterschap Brabantse Delta en de gemeenten, die afvoeren naar zuiveringskring Bath, hebben samen een optimalisatiestudie afvalwater (OAS) opgestart.

Vanuit deze OAS is gezocht naar maatschappelijk optimale oplossingen om te voldoen aan de basisinspanning.

Het resultaat van de OAS is een maatregelenpakket voor het afstromingsgebied van de rioolwaterzuivering van Bath.

Er wordt verder onderzocht of de aanvoer van (hemel)water naar de zuivering verder beperkt kan worden.

De samenwerking is op 29 november 2013 vastgelegd met de ondertekening van de afvalwaterakkoorden persleiding Bath met 6 gemeenten en waterschap Brabantse Delta.

Aanbrengen diversiteit en bloei in het openbaar groen

Diversiteit en bloei in het openbaar groen ter bevordering van de biodiversiteit heeft permanent aandacht bij reconstructies. Bij de voorbereiding van een reconstructie binnen de gemeente wordt een groenplan gemaakt, waarbij – meer dan voorheen – aandacht is voor het aanbrengen van diversiteit in planten in het openbaar groen. Bij de keuze van beplanting wordt gekeken naar diversiteit in bloei (tijdstip van en soort), vrucht en toepassing. Lage en hoge beplanting wordt afgewisseld.

- In het kader van de gebiedsgerichte aanpak zijn de volgende locaties aangepakt:
 - o Weidemolen/Omloop Dinteloord
 - o AM de Jongstraat Nieuw-Vossemeer
 - o Van Brabantstraat en omgeving, Steenbergen-zuid
 - o Van Oldebarneveltstraat en omgeving Dinteloord
 - o Corneliusstraat, Welberg
- Daarnaast zijn de volgende groenprojecten uitgevoerd:
 - o Molenstraat-Meestoof, Kruisland
 - o Aanpassing plantsoenen Montenaken, Steenbergen
 - o Plantsoenen Lijsterbesstraat
- Specifiek voor de bijen- en vlinderstand is 190 m2 bloemrijk openbaar groen langs de parkeerplaats van het gemeentehuis aangelegd.

Stimuleren maatregelen biodiversiteit in samenwerking met burgers.

- Nestkastjesactie

De voor 2013 geplande nestkastjesactie is in maart 2014 uitgevoerd. De inwoners van Steenbergen hebben met groot enthousiasme gereageerd op de actie om een nestkastje voor vogels aan te vragen. Voor 550 panden in Steenbergen zijn bouw pakketjes voor het maken van nestkastjes uitgedeeld.

- Agrarisch particulier landschapsbeheer

De gemeente blijft actief in het stimuleren van agrarisch particulier landschapsbeheer. De gemeente Steenbergen is een van de eerste gemeenten in de provincie Noord-Brabant waar het Groen Blauw Stimuleringskader – de regeling voor de stimulering van agrarisch en particulier landschapsbeheer – operationeel was. De regeling is inmiddels 4 jaar operationeel.

De gemeente Steenbergen richt zich op het behoud van bestaande boomprijken en andere landschapselementen

Vrijwel alle eigenaren met bestaande streekeigen beplantingen (boomprijken en knotwilgen) in Steenbergen nemen aan de regeling deel.

Op 13 juni 2013 heeft de gemeente Steenbergen samen met 8 andere partijen een nieuw gebiedscontract ondertekend en budget beschikbaar gesteld.

De Provincie heeft vanaf 2010 ook budget beschikbaar gesteld voor het inzaaien van bloemrijke akkerranden voor de versterking van het leefgebied van akkervogels. Veel akkerbouwers in de gemeente Steenbergen hebben bloemrijke akkerranden ingezaaid. Dit is ook goed in het veld te zien, met name in het gebied tussen Steenbergen en Dinteloord.

Duurzaam ondernemen

Duurzaam ondernemen houdt in dat bedrijven in hun bedrijfsprocessen zoeken naar een evenwicht tussen economische resultaten, sociale belangen en het milieu.

De volgende acties/projecten zijn in 2013 uitgevoerd:

Organisatie ontbijtsessies

Er is een ontbijtsessie gehouden in het Cromwiel voor de agrariërs en industriëlen. Tijdens de bijeenkomst is aandacht besteed aan de inkoop van energie, energiebesparing (duurzame verlichting) en –opwekking (mogelijkheden zonne-energie) en financiële en fiscale voordelen. De onderwerpen zijn bepaald uit pragmatische overwegingen. De maatregelen moesten voor de doelgroepen interessant en toepasbaar zijn. Er is ook gekeken naar de investeringen en terugverdientijden. Het geheel is toegelicht aan de hand van pakkende voorbeelden.

De sessie is met enthousiasme ontvangen. Na afloop hebben veel ondernemers nog van gedachten gewisseld. Er namen 30 agrariërs/industriëlen deel aan de ontbijtsessie. Daarnaast is tijdens deze sessie een gastlezing verzorgd door een medewerker van de Suikerunie. Uiteengezet werd hoe de Suikerunie maatschappelijk verantwoord ondernemen inbedt in haar organisatie en hoe zij momenteel bezig is met het optimaliseren van allerlei product- en afvalstromen.

Kortom: tijdens de ontbijtsessie zijn ondernemers breed geïnformeerd over de genoemde onderwerpen. Daarbij zijn, iets wat wellicht nog belangrijker is, ondernemers dichter bij elkaar gebracht nu bij beide sessies ondernemers, adviseurs en verkopers van maatregelen bij elkaar zaten.

Collectieve inkoop groene energie

Uit onderzoek is gebleken, dat het betrekken van particuliere bedrijven in een Europese aanbesteding tot inkoop van groene energie financiële en juridische risico's voor de gemeente met zich meebrengt, indien een bedrijf tussentijds failliet gaat.

Het is uiteraard wel mogelijk, dat bedrijven zelf een collectief aangaan of zich aansluiten bij een bestaand collectief.

Stimuleren duurzame mobiliteit

- Tijdens de duurzaamheidsbeurs in het gemeentehuis is aandacht gevraagd voor het onderwerp duurzame mobiliteit; duurzame voertuigen werden gepresenteerd. Daarnaast is tijdens de ontbijtsessie voor ondernemers, via het 'duurzaamheidskatern' in de Steenbergse bode en de duurzaamheidsfolder voor de inwoners van Steenbergse informatie verstrekt over duurzame mobiliteit.
- Stichting E-Laad in het kader van duurzame mobiliteit drie oplaadpunten voor elektrische voertuigen gerealiseerd.
- Vanuit de bestuurscommissie Duurzaamheid van de Regio West-Brabant is besloten om een regionale Duurzame Mobiliteitsvisie op te stellen.

Energiebesparing kleine of middelgrote energiegebruikers op vrijwillige basis

Zes bedrijven die tijdens reguliere milieucontroles aangemerkt zijn als kleine of middelgrote energiegebruikers (verbruik tot 200.000 kWh elektriciteit of tot 75.000 m³ gas) hebben een

branchegerichte checklist energie ingevuld met het doel energie te besparen. Op deze checklisten staan de relevante energiebesparende maatregelen genoemd die bij regulier gebruik binnen 5 jaar zijn terugverdiend. Met het invullen van de checklist worden dus de mogelijke energiebesparende maatregelen geïnventariseerd die binnen het bedrijf kunnen worden getroffen.

Op basis van de checklisten zijn adviezen uitgebracht over mogelijke energiebesparende maatregelen. Er heeft een evaluatie plaatsgevonden bij de zes bedrijven en daarover is gerapporteerd.

Duurzaam wonen en leven

Bij het realiseren van gemeentelijke duurzaamheidsambities is niet alleen de inzet van de gemeente en van partnerorganisaties van belang. De inwoners van Steenbergse kunnen een belangrijke bijdrage leveren aan een duurzame samenleving.

De volgende acties/projecten zijn in 2013 uitgevoerd:

Communicatiecampagne inwoners

- Duurzaamheidsfolder

De duurzaamheidsfolder werd bezorgd bij alle woningen in de gemeente Steenbergse.

Hij had zowel een informerende als inspirerende inhoud.

De folder gaf antwoord op de vragen:

Wat is duurzaamheid?

Hoe ziet het duurzaamheidsbeleid van de gemeente Steenbergse er op hoofdlijnen uit?

Wat doet de gemeente Steenbergse zelf?

Wat kunnen andere partijen (vooral inwoners van Steenbergse) doen om een steentje bij te dragen en wat levert het op?

Waar is meer informatie te vinden?

- Organisatie duurzaamheidsbeurs

Eind oktober 2013 is voor particuliere woningeigenaren een beurs georganiseerd in de hal/raadzaal van het gemeentehuis. Het ging om een beurs waar vraag en aanbod elkaar konden ontmoeten. Tijdens de beurs hebben de inwoners kennis kunnen maken met bedrijven en organisaties die informatie verstrekten over o.a. woningisolatie, energiezuinige installaties, zonnepanelen, duurzaam tuinieren, duurzaam verbouwen van groente en fruit en duurzaam vervoer.

De gemeente heeft in haar stand inzicht gegeven in de uitslagen van de sorteeranalyses van het restafval, dus hoeveel recyclebare afvalsoorten nog in onze restafvalcontainers belandt.

Verder is extra aandacht geschonken aan de wijze waarop bepaalde afvalstromen worden gerecycled en welke materialen er van kunnen worden gemaakt.

Daarnaast heeft de gemeente ingezoomd op het onderwerp biodiversiteit. Daarbij werd de komst van de nestkastjesactie in het vooruitzicht gesteld.

De inwoners konden tijdens de beurs interessante presentaties bijwonen.

Er waren een 120 tal bezoekers op de beurs. Voorafgaand aan de beurs is er veel publiciteit geweest in de Steenbergse bode, de Steenbergse Courant en op de site van de gemeente.

In de Steenbergse bode van de week voorafgaand aan de beurs zat een speciaal katern over Duurzaamheid.

Duurzaamheidseducatie op basisscholen

Het bedrijf NatuurAvontuur in de persoon van 'Koos de Vuilnismen' heeft in de groepen 7 van de basisscholen gedurende een dagdeel afval- en recyclinglessen gegeven. De huisvuilinzamelaar Sita was bij de start aanwezig.

Het Ravelijn, school voor voortgezet onderwijs, heeft een bijdrage gekregen voor de aanschaf van leermaterialen in het kader van de werkplek duurzame energie, in het bijzonder de zonne-energie.

Duurzame energie-opwekking

Een van de belangrijkste uitdagingen op het gebied van duurzaamheid is het realiseren van een schone, betaalbare en betrouwbare energievoorziening voor de toekomst. De doelstellingen zullen alleen worden bereikt, wanneer ook wordt ingezet op meer grootschalige duurzame energieopwekking.

De volgende acties/projecten zijn in 2013 uitgevoerd:

Uitwerken regionaal uitvoeringsprogramma duurzame energie

Onderzoek (lokale) toepassing biomassa-stromen

In 2010-2011 is door de gemeenten in West-Brabant de Visie op Duurzame Energie West-Brabant en een uitvoeringsprogramma duurzame energie opgesteld.

Daarmee zijn afspraken over de taakstellingen op het gebied van bio-energie, windenergie en gebouwgebonden opties voor alle gemeenten binnen de Regio West-Brabant gemaakt.

Voor Steenbergse betekent dit dat gewerkt moet worden aan de jaarlijkse opwekking van:

- | | |
|---|------------|
| - Bio-energie: | 176.895 GJ |
| - Windenergie: | 570.654 GJ |
| - Gebouwgebonden opties (incl. extra energiebesparing): | 45.098 GJ |

Totaal:	792.647 GJ
---------	------------

In de opgestelde 'onderzoeksrapportage uitvoeringsprogramma duurzame energie voor Steenbergse' en de onderliggende 'onderzoeksrapportage (lokale) toepassing biomassa-stromen voor Steenbergse' zijn opgenomen:

- de stand van zaken voor wat betreft bio-energie, windenergie en gebouwgebonden opties ten opzichte van de genoemde taakstellingen;
- de conclusies;
- acties/projecten, die de komende jaren (verder) ingezet kunnen worden om de taakstellingen ten aanzien van duurzame energie (bio-energie, windenergie en gebouwgebonden opties) te realiseren.

Hieronder volgt daarvan een overzicht:

Bio-energie

De *conclusie* uit het onderzoeksrapport:

De taakstelling voor bio-energie (176.895 GJ) wordt momenteel al ruimschoots gehaald (302.281 GJ/jaar). Dat komt vooral door de biomassavergisting, die plaatsvindt bij de Suikerunie.

Het potentieel voor de opwekking van duurzame energie op basis van biomassa is echter nog veel groter (ruim 600.000 GJ).

Hierbij is gekeken naar de verschillende biomassastromen (afval- en snoeihout, gemaaid berm- en slootgras, GFT en restafval huishoudens, rioolslib rioolwaterzuiveringsinstallatie, meststromen van agrarische bedrijven, biobrandstoffen en reststromen van de voedsel en genotmiddelenindustrie), die in Steenbergen vrijkomen.

Acties voortvloeiend uit de rapportage zijn:

Gezien de kansen en de mogelijkheden, die in deze rapportages worden genoemd zijn de volgende acties/projecten in het werkprogramma Duurzaamheid 2014-2015 opgenomen om het potentieel aan bio-energie beter te benutten:

- Verdere verduurzaming afvalinzameling en -verwerking waarbij het niet alleen gaat om duurzame verwerking van GFT- en restafval, maar ook om verduurzaming van andere afvalfracties;
- Verdere verduurzaming waterbeleid, waartoe o.a. behoort het op uitnodiging van het waterschap gezamenlijk verkennen van de mogelijkheden voor duurzame energieopwekking;
- Optimalisatie benutting biomassastromen, door:
 - overleg met de Suikerunie en bedrijven in het 'Westland' om na te gaan of het potentieel voor biovergisting van Voedings- en Genotmiddelenindustrie (VGI)-stromen beter kan worden benut (2014) en
 - overleg met de agrarische sector over het benutten van meststromen voor de opwekking van duurzame energie (2015)

Windenergie

De *conclusie* uit het onderzoeksrapport:

De taakstelling voor windenergie (570.654 GJ) wordt momenteel nog niet gehaald, maar de plannen voor Steenbergen zijn ambitieus: 7 nieuwe windturbines op AFC Nieuw Prinsenland en de opschaling van 4 bestaande turbines aan de Karolinadijk. Wanneer de geplande ontwikkelingen doorgaan, zal voor windenergie ruimschoots worden voldaan aan de taakstelling. Dan zal 45 MW, ofwel 751.740 GJ worden gerealiseerd.

Er zijn in 2013 twee vergunningen verleend voor de bouw van respectievelijk 3 en 4 windmolens op het AFC Nieuw-Prinsenland. Hoewel de Provincie Noord-Brabant het bevoegd gezag is voor wat betreft het verlenen van de vergunning, heeft de gemeente Steenbergen de Provincie Noord-Brabant geadviseerd over de aanvraag.

Gezien het bovenstaande is voor het onderwerp 'windenergie' geen actie opgenomen in het werkprogramma duurzaamheid 2014-2015.

Gebouwgebonden opties

De *conclusie* uit het onderzoeksrapport

De taakstelling voor gebouwgebonden opties (45.098 GJ) is - vergeleken met de taakstelling voor energie uit biomassa en wind - redelijk beperkt, terwijl het potentieel enorm is. De

inspanning die moet worden verricht om het potentieel te benutten, staat hiermee echter in verhouding. Dit is bijvoorbeeld gebeurd door deelname aan het regionale zonnepanelen-project. Voorgesteld wordt om de komende jaren structureel aandacht te schenken aan het stimuleren van zowel energiebesparing als de toepassing van duurzame energie bij alle doelgroepen (eigen gemeentelijke organisatie, bedrijven, huishoudens).

Acties voortvloeiend uit de rapportage zijn:

De volgende acties/projecten uit het werkprogramma duurzaamheid 2014-2015 dragen (indirect) bij aan het realiseren van de taakstelling voor gebouwgebonden opties. Voor een groot deel zijn het acties, die ook al op grond van het werkprogramma 2012-2013 werden uitgevoerd.

- o Energiebesparing en Duurzame Energieopwekking bij gemeentelijke gebouwen
- o Uitvoeren duurzaamheidslening
- o Onderzoek toepasbaarheid instrument GPR-gebouw
- o Afstemming met woningcorporaties over duurzaamheid
- o Organisatie kenniscafé's/ontbijtsessies
- o Aanbieden energiescans bedrijven
- o Inzet energieambassadeurs
- o Deelname regionale actie zonnepanelen

In de jaarlijkse regionale monitoring van het energie- en klimaatbeleid zijn de gegevens over duurzame energie uit biomassa, wind en gebouwgebonden opties opgenomen.

Stimuleren duurzame energiemaatregelen zoals zonnepanelen

- Er is deelgenomen aan de regionale actie zonnepanelen, maar niet voor de eigen accommodaties. Na een gehouden Europese aanbesteding kreeg het bedrijf Sun en Wind de opdracht van de Regio West-Brabant om de regionale actie zonnepanelen in samenwerking met de gemeenten uit te voeren. De actie liep van september 2013 tot 1 maart 2014. Tot eind april 2014 konden de panelen geplaatst worden. Eind augustus 2013 werd in onze gemeente in de raadszaal een informatiebijeenkomst van Sun en Wind gehouden. Deze is in februari 2014 herhaald. Er is de nodige publiciteit geweest rondom deze actie en met name de informatieavonden. In Steenberghe heeft het bedrijf Sun en Wind in totaal 5 opdrachten tot het plaatsen van zonnepanelen uitgevoerd. Regiobreed is dat ruim 100. Dit aantal ligt fors lager dan het oorspronkelijk gedachte aantal van zo'n 1000 opdrachten. Oorzaken van de tegenvallende aantallen opdrachten worden gezocht in het vervallen van de subsidiemogelijkheid voor zonnepanelen in augustus 2013 en het gegeven dat er veel initiatieven zijn;
- In onder andere bestemmingsplannen en plannen die nieuwe ruimtelijke ontwikkelingen mogelijk maken wordt een duurzaamheidsparagraaf opgenomen;
- Onder voorwaarde dat duurzaam gebouwd wordt, wordt een gereduceerde grondprijs aangeboden voor de dijkavels in het bestemmingsplan Buiten de Veste.

Monitoring klimaat- en energiebeleid

- Duurzame Energie monitor

In 2007 hebben de gemeenten in West-Brabant de Verklaring van Dussen ondertekend. Hiermee onderstrepen de gemeenten hun ambities op het gebied van klimaatbeleid. Een van de doelstellingen is om in 2020 20% van het energieverbruik duurzaam op te wekken. Deze doelstelling is ook overgenomen in de Duurzaamheidsnota Steenberghe 2012-2020.

In 2010 is door de gemeenten in West-Brabant de Visie op Duurzame Energie West-Brabant vastgesteld. In de visie hebben de gemeenten in de regio vastgelegd op welke wijze zij de doelstelling van 20% duurzame energieopwekking willen bereiken, verdeeld naar de thema's bio-energie, windenergie en gebouwgebonden opties.

Net als in voorgaande jaren is in 2013 de regionale Duurzame Energie-monitor uitgevoerd (verder: DE-monitor), waaraan ook Steenbergen heeft meegedaan. In de DE-monitor is vastgelegd of de gemeenten op de goede weg zijn naar 2020. Geconcludeerd wordt, dat in 2013 7,3% van de verbruikte energie duurzaam is opgewekt. Ten opzichte van 2012 is dit een marginale stijging (+0,04%).

Uit de DE-monitor blijkt dat specifiek in Steenbergen 10,94 % van de totale hoeveelheid gebruikte energie duurzaam wordt opgewekt.

In 2011 was dat nog 3,53%. De grote stijging van het percentage is dus voor een zeer groot deel te danken aan de biomassavergister van de Suikerunie.

Alleen als alle projecten die nu in de pijplijn zitten worden gerealiseerd, kan de regio in 2020 uitkomen op een aandeel van 17,73% duurzame energie. Dit is exclusief het aandeel wind op zee (5%) dat aan de regio kan worden toegerekend.

Geconstateerd wordt tevens dat met name de resultaten voor gebouwgebonden opties tegenvallen.

- Klimaatmonitor

Daarnaast is de systematiek voor de bepaling van de CO₂-voetafdruk gemeenten door Agentschap NL in ontwikkeling.

De bestuurscommissie Duurzaamheid van de Regio West-Brabant heeft besloten om de Klimaatmonitor in te voeren. Uitgangspunt is om de Klimaatmonitor in te zetten als CO₂-monitor voor de regio West-Brabant en mogelijk ook als monitor voor hernieuwbare energie.

6. OVERIGE (VERPLICHTE) MILIEUTAKEN

In 2013 zijn de volgende taken uitgevoerd:

Thema Bodem

Bodemkwaliteitskaart+bodembeheernota

Burgemeester en wethouders hebben op 10 september 2013 de Bodemkwaliteitskaart buitengebied West-Brabant, voor zover het betreft het grondgebied van de gemeente Steenbergen, en de bijbehorende Nota bodembeheer gemeente Steenbergen – ongewijzigd ten opzichte van de ontwerpen - vastgesteld.

Wat houden de Bodemkwaliteitskaart en Nota bodembeheer in?

Op de Bodemkwaliteitskaart staan zones met gelijke gebiedseigen chemische bodemkwaliteit aangegeven.

De bodemkwaliteitskaart bestaat uit:

1. Een kaart met indeling in bodemkwaliteitszones en uitgesloten gebieden;
2. Een ontgravingskaart en
3. Een toepassingskaart

In de Nota bodembeheer worden de randvoorwaarden voor grondverzet beschreven, zoals wanneer gebruik kan worden gemaakt van de Bodemkwaliteitskaart.

Waarom een bodemkwaliteitskaart met een Nota bodembeheer?

Deze kaart en nota zijn een belangrijk instrument voor toepassing/hergebruik van grond en baggerspecie in het gebied waarvoor de bodemkwaliteitskaart is vastgesteld.

Daarmee wordt grondverzet op een milieuhygiënisch verantwoorde en kostenefficiënte wijze mogelijk gemaakt.

De Bodemkwaliteitskaart is samen met andere regio-gemeenten Bergen op Zoom, Halderberge, Moerdijk, Roosendaal, Rucphen, Woensdrecht en Zundert door de voormalige Regionale Milieudienst West-Brabant opgesteld.

Thema Lucht

Deelname Nationaal Samenwerkingsprogramma Luchtkwaliteit

In de EU-regelgeving is vastgelegd dat lidstaten jaarlijks aan de Europese Commissie moeten rapporteren over de luchtkwaliteit.

De EU heeft normen vastgesteld voor de luchtkwaliteit.

Voor Nederland zijn vooral de normen voor stikstofdioxide (NO₂) en fijnstof (PM₁₀) belangrijk. Met het door het voormalige ministerie van VROM ontwikkelde en op 1 augustus 2009 in werking getreden Nationaal Samenwerkingsprogramma Luchtkwaliteit (NSL) laat de Nederlandse overheid zien hoe zij die grenswaarden gaat realiseren.

In het NSL werken Rijk, provincies en gemeenten samen om in gebieden waar de normen voor luchtkwaliteit niet worden gehaald (overschrijdingsgebieden) de luchtkwaliteit te verbeteren. Monitoring is nodig om zeker te stellen dat overal tijdig de grenswaarden worden gehaald. Voor

gemeenten waar niet wordt voldaan aan de luchtkwaliteitsgrenswaarden, worden maatregelen en/of projecten opgenomen in het NSL.

Naast het rijk en de provincies actualiseert iedere gemeente jaarlijks de gegevens van de monitoringstool.

In 2010 is voor het eerst een monitoring uitgevoerd voor Steenbergen op de uitgangspunten zoals gehanteerd in de Saneringstool 3.1 van het Nationaal Samenwerkingsprogramma Luchtkwaliteit (NSL).

Uit de rekenresultaten van de monitoringstool vanaf 2010 tot heden blijken geen overschrijdingen van de wettelijke grenswaarden voor de luchtkwaliteit voor Steenbergen. Daarom zijn voor de gemeente Steenbergen ook geen maatregelen en/of projecten in de monitoringstool opgenomen.

Er was geen aanleiding om uit te moeten gaan van met name gewijzigde verkeerskenmerken, verkeersintensiteiten en/of rekenpunten voor 2013. Daarom zijn in de monitoringstool de voor Steenbergen opgenomen gegevens voor 2013 geaccordeerd.

Thema externe veiligheid

Ter uitvoering van het programma Brabant Veiliger van de provincie zijn door de gemeente Steenbergen onderstaande werkzaamheden verricht, welke overigens worden gesubsidieerd door de provincie.

1. Strategisch beleidskader

Aan de hand van de herziene beleidsvisie Externe Veiligheid (hierna EV) zijn de volgende bestemmingsplannen op EV beoordeeld: bedrijventerrein Reinierpolder, Steenbergen-zuid, Nieuw-Vossemeer, Kom Kruisland, Buitengebied Steenbergen en Dinteloord.

In de beleidsvisie EV is aangegeven hoe wordt omgegaan met bestaande risicovolle bedrijven en waar risicovolle bedrijven zich in de toekomst kunnen gaan vestigen. Tevens wordt aangegeven hoe wordt omgegaan met de vestiging van andere functies, zoals woningbouw in de omgeving van risicovolle bedrijven. In de beleidsvisie wordt ook aandacht geschonken aan het vervoer van gevaarlijke stoffen over zowel weg, water als via buistransportleidingen.

2. Operationeel beleidskader

Het beheerdocument risico-informatie gemeente Steenbergen is toegepast.

3. Planning en control

Er is een uitvoeringsprogramma EV 2013 opgesteld.

4. Voorbereiden

Het borgingsdocument werkzaamheden EV in gemeente Steenbergen en het borgingsdocument werkprocessen in verband met EV gemeente Steenbergen zijn toegepast.

5. Uitvoering

De risicovolle bedrijven zijn gecontroleerd op EV door de Omgevingsdienst Midden- en West-Brabant in samenwerking met de medewerker Brandweer Midden- en West-Brabant..

Bij vergunningverlening maakt externe veiligheid standaard onderdeel uit van het proces.

Daarnaast is EV een vast onderdeel van ruimtelijke planontwikkeling en –realisatie en een onderdeel van de planologische afweging.

De risicokaart Brabant is een informatiebron over de risico's in de woon/leefomgeving en bevat het Register Risicosituaties Gevaarlijke Stoffen (RRGS) en het Informatie Systeem Overige Ramptypen (ISOR).

De risicovolle inrichtingen en de overige ramptypen zijn voor de gemeente Steenbergen in deze risicokaart verwerkt en worden actueel gehouden.

6. Monitoring

Eind 2012 is de monitoring kwaliteitscriteria 2012 uitgevoerd.

Voor het voldoen aan de kwaliteitscriteria zoals vastgesteld in het Programma Brabant veiliger 2011-2014 heeft de gemeente Steenbergen van de Provincie Noord-Brabant een certificaat gekregen. Bij het opstellen van het uitvoeringsprogramma EV in 2013 is de genoemde monitoring betrokken.

7. Rapportage/verantwoording

Subsidieverantwoording structurele middelen is uitgevoerd.

Tevens is hiervoor een bestuurlijke verklaring afgegeven door burgemeester en wethouders aan de provincie Noord-Brabant.

7. AFVALINZAMELING

Op de milieustraat kunnen de inwoners van de gemeente Steenberg en een groot aantal afzonderlijke afvalstromen kwijt door deze in diverse containers te deponeren. Alle afvoercontracten voor ingezamelde afvalfracties worden door de gemeente zelf afgesloten. In de gemeentelijke afvalstoffenverordening is de gescheiden inzameling van diverse afvalcomponenten geregeld. Deze verordening is in 2005 gewijzigd als gevolg van wijzigingen in de Wet milieubeheer.

Naast de inzamelmogelijkheden bij de milieustraat zijn op diverse plaatsen in de gemeenten inzamelmogelijkheden voor glas, textiel en kunststof verpakkingsafval. Papier/karton en textiel worden verder ingezameld door verenigingen respectievelijk charitatieve instellingen. Bruikbare goederen kunnen op de milieustraat worden afgegeven, waar deze worden opgehaald door het kringloopbedrijf 'De Kringloper' en bij de kringloopwinkel. Ook zamelt De Kringloper op afroep het wit- en bruingoed, en herbruikbaar huisraad, huis aan huis in. De hoeveelheden afzonderlijk ingezamelde afvalfracties worden gemonitord en jaarlijks doorgegeven aan het CBS.

Het huishoudelijk afval wordt door particuliere inzamelaars ingezameld.

In 2013 zijn voor onderstaande componenten ingezameld:

GFT

Met de huisafvalwagen ingezameld: 2.742.620 kg

Gelet op het inwoneraantal van de gemeente Steenberg en (23.404 inwoners) komt dit neer op 117 kg/inwoner. Het ingezamelde GFT is van goede kwaliteit en wordt afgegeven aan Attero. De landelijke doelstelling GFT bedraagt 106 kg/inwoner.

Glas

In 2013 is de ingezamelde hoeveelheid glas 520.327 kg, bont: 298.039 kg en glas wit: 222.288 kg. (22 kg/inwoner). De landelijke doelstelling bedraagt 21 kg/inwoner en is het afgelopen jaar dan ook gehaald. Het ingezamelde glas wordt op basis van een meerjarencontract afgegeven aan de firma Van Gansewinkel. In 2013 is gestart met een gescheiden inzameling van bont en wit glas.

Papier/karton

Papier wordt in de kernen Kruisland en Steenberg en-Zuid huis aan huis via dozen ingezameld. In de rest van de gemeente kan men meestal een keer per week papier op een vaste locatie aan een vereniging worden afgegeven. Op sommige locaties kan dat ook dagelijks. Het ingezamelde papier wordt afgegeven aan de firma Kempnaars. Ook op de milieustraat wordt oud papier/karton ingezameld. Totaal was de papieropbrengst in 2013 1.322.150 kg, dit is 56 kg/inwoner. Het landelijk gemiddelde voor een gemeente met eenzelfde stedelijkheidsklasse ligt op 75 kg/inwoner. De landelijke tendens is dat de papierinzameling weliswaar licht daalt,

echter in vergelijking tot andere gemeenten blijft de papierinzameling in onze gemeente flink achter. Bovendien is uit sorteeranalyses van het restafval gebleken dat er nog teveel oud papier in de restafvalcontainers zit. Alle extra inspanningen die door de inzamelende verenigingen/instanties zijn gedaan hebben dus niet geleid tot het gewenste resultaat.

In samenspraak met de werkgroep oud papier is besloten om in 2014 in 2 kernen (Nieuw-Vossemeer en Steenberg-Zuid) een pilot uit te gaan voeren met een papiercontainer aan huis. Ervaring uit andere gemeenten leert dat met deze manier van inzamelen de beste resultaten te behalen zijn. De verenigingen zullen in dit gebied als beladers fungeren, zodat de verenigingen hun inkomsten voor de papierinzameling kunnen behouden.

Textiel (+ schoenen)

De gemeente beschikt over negen textielbakken verspreid over de verschillende kernen. Voor de textielinzameling is een contract afgesloten met De Kringloper. Naast de inzameling middels deze textielbakken vindt 3 à 4 maal per jaar een inzameling plaats door charitatieve instellingen, waaraan inzamelvergunningen op grond van de afvalstoffenverordening worden verstrekt. Ook kunnen de burgers textiel brengen bij de Kringloopwinkels. De geregistreerde hoeveelheid ingezameld textiel en schoenen door De Kringloper bedraagt in 2013 109.539 kg. Dit betekent dat er 4,7 kg/per inwoner is ingezameld. De landelijke doelstelling is 5 kg/inwoner.

Kunststof Verpakkingsafval

Vanaf 1 januari 2010 zijn de gemeenten in Nederland wettelijk verplicht om het kunststof (plastic) verpakkingsafval gescheiden in te zamelen. In onze gemeente zijn speciale containers geplaatst verdeeld over alle kernen. Het totaal aantal containers in de wijken en de milieustraat bestaat uit 33 stuks bovengronds en 1 ondergrondse container (peildatum december 2013). Het aanbod van het kunststof verpakkingsafval wordt nauwlettend in de gaten gehouden. Dit jaar zijn 4 containers bijgeplaatst ten opzichte van 2012. Waar nodig wordt het aantal containers steeds aangepast.

Ook kan het plastic verpakkingsafval naar de milieustraat worden gebracht.

De inzameling van het kunststof verpakkingsafval loopt goed.

In 2013 is er totaal 201.535 kg plastic verpakkingsafval ingezameld. Dit is ruim 20 kg per huishouden, voor een brenggemeente een goed resultaat. De landelijke doelstelling voor 2013 was om te komen tot een hergebruik van 42% van al het kunststof verpakkingsmateriaal dat op de markt wordt gebracht. Deze doelstelling is ruimschoots gehaald.

Kga

De inzameling van klein gevaarlijk afval geschiedt middels inzamelvoorzieningen op de milieustraat. In totaal bedraagt de geregistreerde hoeveelheid ingezameld klein gevaarlijk afval 41.320 kg. Dit is 1,8 kg/inwoner, dit is precies zoals de landelijke doelstelling.

Restafval

In 2013 is er middels de huisvuilwagen 4.917.500 kg restafval ingezameld. Dit is 210 kg per inwoner. Het aantal kg restafval is licht gedaald ten opzichte van 2012.

De noodzaak om burgers zoveel mogelijk te stimuleren het afval te scheiden blijft. Naast het milieuaspect speelt ook het kostenaspect een grote rol. De verwerkingskosten voor het restafval zijn \pm € 143,- per ton. De huidige dienstverleningsovereenkomst met Attero voor verwerking van het rest- en gft afval loopt tot 1 februari 2017. Voor de hoeveelheid restafval is een minimale leverplicht gesteld. De kosten voor het verwerking van het groente/ fruit en tuinafval zijn \pm € 46,- per ton. Voor de andere fracties die niet in het restafval thuishoren, zoals oud papier, kunststof verpakkingsafval, textiel, glas hoeven geen verwerkingskosten te worden betaald. De meeste fracties brengen zelfs geld op. Verdere optimalisatie van afvalscheiding is van belang.

Sorteeranalyses

Elk jaar worden sorteeranalyses gehouden van het restafval. Dat wil zeggen dat het afval van restafvalcontainers (grijze minicontainers) uit bepaalde wijken wordt verzameld en op de gemeentewerkplaats worden uitgesorteerd. Hierdoor wordt zichtbaar waar het restafval van onze huishoudens daadwerkelijk uit bestaat.

Door te voldoen aan bepaalde criteria wordt na uitsortering en berekeningen een representatief beeld verkregen over het aanbod via de restafvalcontainers in de gehele gemeente. Hier kunnen we ons afvalinzamelingsbeleid op aanpassen en verder vormgeven. We kunnen globaal concluderen dat de aandelen gft-afval, papier en kunststof verpakkingsafval het grootst zijn in het restafval.

Grof huisvuil

Grof huishoudelijk afval kan 2x per jaar tegen betaling worden opgehaald middels big bags, dit is een betaald systeem. Het zelf afgeven bij de milieustraat (gratis) wordt hierbij gestimuleerd. Van de huis aan huis inzameling is in 2013 minimaal gebruik gemaakt. Voor zowel restafval als grof huisvuil bestaat een leveringsverplichting aan Attero. De registratie van het grof huisvuil op de milieustraat valt onder het kopje 'overige afvalstromen' brandbaar/onbrandbaar afval.

Herbruikbaar huisraad

Het herbruikbaar huisraad wordt door De Kringloper bij de burgers huis aan huis opgehaald na rechtstreekse melding bij de Kringloper. Voor de burgers is dit een gratis service. Ook kan het herbruikbaar huisraad afgegeven worden op de milieustraat en bij de Kringloopwinkels. Huis aan huis is er 41.241 kg herbruikbaar huisraad opgehaald. Bij de kringloopwinkels hebben onze burgers 43.867 kg herbruikbaar huisraad gebracht en op de milieustraat 29.060 kg.

In totaal is dit 114.168 kg, per inwoner 4,9 kg. Dit is 0,7 kg per inwoner meer dan in 2012, waarbij de stijging te danken is aan de aanvoer door onze burgers bij de Kringloopwinkels.

Wit- en Bruingoed

Kringloopbedrijf 'De Kringloper' haalt wit- en bruingoed gratis op afroep bij de burger en vervoert dit naar het regionale opslagstation (ROS) te Roosendaal. Klein wit- en bruingoed kan ook apart worden ingeleverd op de milieustraat. In 2013 is op de milieustraat 140.940 kg afgedankte elektrische- en elektronische apparatuur afgegeven. Bij de Kringloopwinkel(s) is er door onze burgers 12.960 kg afgegeven en er is 12.970 kg op afroep huis aan huis ingezameld.

Totaal komt dit neer op 166.870 kg. Dit is 7,1 kg per inwoner, ruim boven het landelijk gemiddelde van 5 kg/inwoner.

Harde kunststoffen

Deze afvalsoort, die op de milieustraat wordt afgegeven, wordt, na een geslaagde proefperiode, sinds medio augustus 2012 apart ingezameld. De opbrengst in 2013 was 47.870 kg.

Hout A/B en C-hout

Het hout kan op de milieustraat worden afgegeven.

B-hout: 648.190 kg en C-hout: 159.380 kg.

Overige afvalstromen

Voor het jaar 2013 kunnen de volgende ingezamelde hoeveelheden per afvalcomponent worden vermeld:

Veegvuil	Veegmachine	252.340 kg
Groenafval	wagen/milieustraat/eigen dienst	653.180 kg
Puin	Milieustraat/eigen dienst	589.880 kg
Grond	Milieustraat	337.200 kg
Emballage	Milieustraat	9.100 kg
Brandbaar/onbrandbaar afval	Milieustraat	1.168.140 kg
Hout	Milieustraat	807.570 kg
Olie	Milieustraat	4.815 liter
Asbest	Milieustraat	26.240 kg
Metalen	Milieustraat	125.120 kg
Dakbedekking	Milieustraat	61.440 kg
Autobanden	Milieustraat	17.140 kg

Zwerfafval

In de week van 8 t/m 19 maart is weer deelgenomen aan de landelijke schoonmaakactie. Het was het vijfde jaar dat de gemeente de trekkersrol vervulde. In totaal zijn er ongeveer 1370 vrijwilligers actief geweest, verdeeld over alle kernen. In dit jaar was de gemeente Steenbergen een van de top 3 gemeenten in Nederland met het hoogst aantal deelnemers. Wij kunnen wederom terugkijken op een zeer geslaagde week. Met meer deelnemers dan vorig jaar is er minder zwerfafval ingezameld. Dat betekent dat het nog steeds schoner wordt in onze gemeente, met name in de centra van de kernen.

Tevens krijgt het educatieve karakter van de opschoonacties steeds meer waarde door de deelname van de scholen.

Resultaten

Hieronder een overzicht met het aantal kg ingezameld zwerfafval uit de openbare ruimte

Kern:	Groep:	Aantal kg:
De Heen	Fatimaschool	25
Dinteloord	bs Groen van Prinsterer	80
	obs De Regenboog	200
	bs Petrus en Paulusschool	160
Kruisland	bs De Zonneberg ism dorpsraad	360
Nieuw-Vossemeer	bs Merijntje	320
	bewoners Moorseweg e.o.	220
Steenbergen	Wildbeheereenheid Stb e.o.	2720
	Wijkvereniging 't Drievierde	40
	Albert Heijn	20
	SV Diomedon	80
	De Nieuwe Veste	320
	vo 't Ravelijn	220
Welberg	Dorpsraad ism bs Pius X	160
Totaal		4925

8. FINANCIEN

Baten

	Begroting 2013	Rekening 2013
<i>6141 Milieubeheer</i>		
8114 Provinciale bijdrage Externe veiligheid	€ 12.000,00	€ 20.972,00
<i>6312 Mutaties reserves</i>		
8119 Beschikking over reserves (invoering Omgevingsdienst en investeringskosten website)	€ 38.000,00	--
<i>6293 Integrale handhaving</i>		
8067 Diverse opbrengsten	€ 9.970,00	€ 9.970,00
8068 Diverse terugontvangsten (verhaalde kosten betreffende bestuursdwang)	€ 47.631,00	€ 56.151,00
8075 Dwangsommen	€ 18.000,00	€ 11.500,00
TOTAAL	€ 125.601,00	€ 98.593,00

Lasten

	Begroting 2013	Rekening 2013
<i>6141 Milieubeheer</i>		
4045 Overige uitgaven	€ 37.100,00	€ 29.093,00
4051 Abonnementen	€ 1.000,00	€ 188,00
4114 kosten milieu algemeen (waaronder alg beleidsadvisering/ alg. assistentie/coördinatie) Duurzaamheid	€ 118.900,00	€ 97.482,00
4118 Kosten milieu betreffende bodem, water en lucht	€ 13.518,00	€ 13.517,00

4361 Externe Veiligheid	€ 12.000,00	€ 10.432,00
4303 Doorbelasting publiekszaken	€ 51.252,00	€ 22.487,00
4304 Doorbelasting RO	€ 118.842,00	€ 116.716,00
4305 Doorbelasting eigendom en beheer	€ 11.798,00	€ 13.075,00
6291 <i>Wabo milieuvergunningen</i>		
4202 Aanloopkosten Omgevingsdienst (RUD)	€ 43.351,00	€ 14.757,00
4115 Kosten milieuvergunningen/ Omgevingsdienst	€ 41.867,00	€ 33.741,00 € 46.358,00
4116 Kosten milieu betreffende meldingen	€ 25.063,00	€ 36.094,00
4302 Doorbelasting afdeling ondersteuning	--	€ 1.769,00
4303 Doorbelasting Publiekszaken	€ 21.656,00	€ 10.287,00
6293 <i>Integrale handhaving</i>		
4025 Kosten inhuren personeel	€ 61.546,00	€ 41.467,00
4117 kosten milieu betreffende controle en handhaving	€ 173.720,00	€ 175.073,00
4228 Doorbelasting rollend materieel	€ 3.609,00	€ 3.727,00
4303 Doorbelasting publiekszaken	€ 2.887,00	€ 8.735,00
4304 Doorbelasting RO	€ 423.278,00	€ 399.741,00
4307 Doorbelasting operationeel beheer	€ --	€ 376,00
TOTAAL	€ 1.161.387,00	€ 1.075.115,00

Zoals u uit bovenstaand overzicht kunt afleiden zijn van het aan de batenkant opgenomen reservebedrag van € 38.000,00 voor invoering van de omgevingsdienst en de website geen uitgaven gedaan in 2013.

Aan de lastenkant is er voor de vermelde begrotingsposten een overschot van in totaal € 86.272,00. De grotere verschillen betreffen:

- een lagere doorbelasting vanuit afdeling publiekszaken van 399 uur. Daardoor is op post 6141 - 4303 sprake van een voordelig resultaat van € 29.000,00;
- op de post 6291 – 4115 is € 38.232,00 is meer uitgegeven dan geraamd. Dit heeft te maken met betaalde voorschotten aan de Omgevingsdienst, die nog niet verrekend zijn.
- aan integrale handhaving is € 35.921,00. minder uitgegeven dan begroot. Hierbij is er sprake van een cumulatie van een aantal (kleinere) verschillen.

Wij vertrouwen erop dat wij op deze wijze een duidelijk beeld hebben gegeven van de milieuactiviteiten in het jaar 2013.

Aldus vastgesteld in de vergadering van burgemeester en wethouders van 24 juni 2014.

Burgemeester en wethouders van Steenbergen,

de loco-secretaris,

de burgemeester,



R.A.J.M. Bogers



J.A.M. Vos

BIJLAGE 1
OVERZICHT VERLEENDE OMGEVINGSVERGUNNINGEN, ACTIVITEIT MILIEU

Omgevingsvergunningen, activiteit Milieu

Straat	Plaats
Oude Heijdijk 8a	De Heen
Slaakdam 2	De Heen
Havenweg 67	Dinteloord
Van Heemskerckstraat 25/31	Dinteloord
Steenbergseweg 112	Dinteloord
Zuidlangeweg 3a	Dinteloord
Van Andelstraat 3b	Steenbergen
Van Bredastraat 1	Steenbergen
Drielindekensweg 2	Steenbergen
Prins Reinierstraat 5	Steenbergen

BIJLAGE 2
OVERZICHT MELDINGEN BARIM

Meldingen BARIM

Straat	Plaats
Heensedijk 8	De Heen
Van Haaftenweg 2	De Heen
Oude Vlietpolderdijk 1	De Heen
Schenkeldijk 7a	De Heen
Zeelandweg-Oost 56	De Heen
Zuid Groeneweg	De Heen
Gietwatervoorziening AFC	Dinteloord
Noordzeedijk 113	Dinteloord
Oliemolen 11	Dinteloord
Symbiose 2	Dinteloord
Steenbergseweg 92	Dinteloord
Steenbergseweg 98	Dinteloord
Stelleweg 2	Dinteloord
Westerstraat 47	Dinteloord
Zuidzeedijk 16	Dinteloord
Holdenbregsestraat 1	Kruisland
Kleine Bolspolder 6	Kruisland
Molenstraat 131	Kruisland
Wildenhoeksestraat 7	Kruisland
Tweede Boutweg 2	Kruisland
Moorseweg 5	Nieuw-Vossemeer
Rolafseweg 7	Nieuw-Vossemeer
Rolafseweg 1a	Nieuw-Vossemeer
Molenweg 1a	Nieuw-Vossemeer
Afgeslechedijk 25	Steenbergen
v. Andelstraat 9	Steenbergen
Boswijkdreef 2a	Steenbergen
Boswijkdreef 5	Steenbergen
Dam Busterstraat 7	Steenbergen
Dam Busterstraat 9	Steenbergen
Dam Busterstraat 18	Steenbergen
Dinteloordseweg 16	Steenbergen
Dinteloordseweg 49a	Steenbergen
Drielindekensweg 5b	Steenbergen
Drukkerij 8	Steenbergen
Franseweg 9	Steenbergen
J.L. Brooijmansdreef 4	Steenbergen
J.L. Brooijmansdreef 6	Steenbergen
Knapendreef 5	Steenbergen
Koperslagerij 9/drukkerij 2	Steenbergen
Kruislandsedijk 6	Steenbergen
Markt 3	Steenbergen
Molenweg ong	Steenbergen
Waterhoefke 5	Steenbergen
Westlandselangeweg 6/8a/14	Steenbergen
Westlandselangeweg 7	Steenbergen
Westlandselangeweg 11a	Steenbergen
Westlandselangeweg 16	Steenbergen
Zoekweg 20	Steenbergen
Zonnekreekseweg 2	Steenbergen
Zilverhoek 1	Steenbergen

BIJLAGE 3
OVERZICHT VERLEENDE OMGEVINGSVERGUNNINGEN ACTIVITEIT
MILIEUNEUTRAAL VERANDEREN

Overzicht verleende omgevingsvergunningen activiteit Milieuneutraal veranderen

Straat	Plaats
Mariaweg 6	Dinteloord
Gibsonstraat 11	Steenbergen
Prins Reinierstraat 10	Steenbergen
Vierhoeven 3	Steenbergen

BIJLAGE 4
OVERZICHT HERCONTROLES

Hercontroles

Straat	Plaats
Goorhoekseweg 3	Kruisland
Sasdijk 10a	Dinteloord
Noordlangeweg 4	Dinteloord
Oude Heijdijk 14	De Heen
Zeelandweg-Oost 35	De Heen
Zuidlangeweg 3	Dinteloord
Boompjesdijk 34	Dinteloord
Halsterseweg 7	Steenbergen
Roosendaalseweg 13	Kruisland
Annaweg 10	Dinteloord
Vlietdijk 3	Dinteloord
Zoekweg 6a	Steenbergen
Brugweg 1	Kruisland
Dam Bustersstraat 7	Steenbergen
Dam Bustersstraat 9	Steenbergen
Dam Bustersstraat 14	Steenbergen
Dam Bustersstraat 18	Steenbergen
Fabrieksdijk 6	Steenbergen
Kapelaan Kockstraat 91	Steenbergen
Halsterseweg	Steenbergen
Van Glymesstraat 30	Steenbergen
Koperslagerij 9	Steenbergen
Sasdijk 18	Dinteloord
Schenkeldijk	Dinteloord
Stoofdijk 98A	Dinteloord
Van Haaftenweg 2	De Heen
Dinteloordseweg 16	Steenbergen
Kleine Spellestraat 1	Kruisland
Westdam 6-8	Steenbergen
Markt 18	Steenbergen
Rolafseweg 1a	Nieuw-Vossemeer
Roosendaalseweg 29	Kruisland
Stoofdijk 8	Dinteloord
Zeelandweg-Oost 33	De Heen
Meestoof 37	Kruisland
Princebosseweg 2	Kruisland
Molenstraat 20	Kruisland
Moorseweg 4	Nieuw Vossemeer
Roosendaalseweg 13	Kruisland
Zoekweg 10	Steenbergen
Zuid-Groeneweg 10	De Heen
Boonhil 35	Steenbergen
Boswijkdreef 5	Steenbergen
Kade 2	Dinteloord
Zeelandweg-West 2	De Heen
Molenstraat 131	Kruisland
Wildenhoeksestraat 9	Kruisland
Van Andelstraat 3b	Steenbergen
Zuidlangeweg 5	Dinteloord
Stoofdijk 98A	Dinteloord
Koeveringsedijk 15	Steenbergen
Boswijkdreef 2a	Steenbergen
Markt 2	Steenbergen
Moerstraatseweg 137	Steenbergen

Nieuwe Biezenweg 3	Kruisland
Oliemolen 11	Dinteloord
Boompjesdijk 32	Dinteloord
Zoekweg 6a	Steenbergen
Dorus Rijkerstraat 2	Dinteloord
Maarlo 2	De Heen
Molenstraat 14	Kruisland
Molenstraat 114	Kruisland
Molenweg 47	Steenbergen
Tolsedijk 6	Nieuw-Vossemeer
West Groeneweg 4	De Heen
Mariaweg 6	Dinteloord
Fabrieksdijk 6	Steenbergen
Oostgroeneweg 2a	Dinteloord
Van Haftenweg 4	De Heen
Havenweg 7	Dinteloord
Sasdijk 18	Dinteloord
Van Andelstraat 4 cel 4 en 5	Steenbergen
Havenweg 67	Dinteloord
Rijksweg 8	Nieuw-Vossemeer

BIJLAGE 5
OVERZICHT OPDRACHTEN BODEM EN GELUID

Opdrachten bodem

Straat	Plaats
Oudesluis 9	Steenbergen
Drielindekensweg 5b	Steenbergen
Leerlooierij 20	Steenbergen
Burg.van Loonstraat 20	Steenbergen
Hoogstraat 40	Steenbergen
Lindenburghlaan 1	Steenbergen
Noordzeedijk 121 en 123	Dinteloord
Boompjesdijk 11	Dinteloord
Bedrijventerrein AFC	Dinteloord
Westcreecke 1	Dinteloord
West-Groeneweg 2	De Heen
Zuid-Groeneweg 1	De Heen
Eerste Boutweg	Kruisland
Holderbergsestraat 1	Kruisland

Opdrachten geluid

Straat	Plaats
Zilverhoek 1	Steenbergen

BIJLAGE 6
MELDINGEN BESLUIT BODEMKWALITEIT

Meldingen Besluit bodemkwaliteit

Straat	Plaats
Willemspolderweg 1	Dinteloord
AFC	Dinteloord
AFC 2	Dinteloord
Willemspolderweg	Dinteloord
Noordzeedijk ong.	Dinteloord
Noordzeedijk	Dinteloord
Noordzeedijk	Dinteloord
Noordzeedijk	Dinteloord
Noordzeedijk 120	Dinteloord
Noordzeedijk 120	Dinteloord
Noordzeedijk 120	Dinteloord
Noordzeedijk 120-121	Dinteloord
Noordzeedijk 121	Dinteloord
Noordzeedijk 121	Dinteloord
Noordzeedijk 121	Dinteloord
Cts	Dinteloord
Tweede Kruisweg 2a	Dinteloord
Zuidlangeweg	Dinteloord
Zuidzeedijk	Dinteloord
Deel 6 aquaduct	Steenbergen
Zuidgroeneweg 1	De Heen
Oudesluis 9	Steenbergen
Westlandselangeweg	Steenbergen
Westlandselangeweg 1	Steenbergen
A4	Steenbergen
Deel 6 aquaduct	Steenbergen
Deel 10 OWN + lussen	Steenbergen

BIJLAGE 7
LIJST MET AFKORTINGEN

Bijlage 7 Lijst met afkortingen

BARIM	Besluit algemene regels voor inrichtingen milieubeheer
BEVI	Besluit externe veiligheid inrichtingen
Bbk	Besluit Bodemkwaliteit
BOA	Buitengewoon opsporingsambtenaar
BRZO-bedrijven	Bedrijven, die vallen onder het Besluit risico's zware ongevallen
CAA	Contactambtenarenoverleg Afval
CADO	Contactambtenarenoverleg Duurzame Ontwikkeling
CJIB	Centraal Justitieel Incassobureau
DE	Duurzame Energie
EV	Externe veiligheid
EVZ	Ecologische Verbindingszone
GFT-afval	Groente Fruit Tuin afval
GPR	Gemeentelijke Praktijk Richtlijn
IPPC-inrichtingen	Inrichtingen waarop de Europese richtlijn Integrated Pollution Prevention and Control van toepassing is
ISOR	Informatie systeem overige ramptypen
Kga	Klein gevaarlijk afval
NSL	Nationaal Samenwerkingsprogramma Luchtkwaliteit
OAS	Optimalisatiestudie afvalwater
OMWB	Omgevingsdienst Midden- en West-Brabant
RIS	Risico Informatie Systeem
RRGS	Register Risicovolle Gevaarlijke Situaties
SWWB	Samenwerkingsverband Water West-Brabant
VGRP	Verbreed Gemeentelijk Rioleringsplan
WABO	Wet algemene bepalingen omgevingsrecht