



B1300071

Gemeente Steenbergen

MILIEUJAARVERSLAG 2012

MILIEUJAARVERSLAG 2012

INHOUDSOPGAVE

ONDERWERP	BLADZIJDE
1. Algemeen	2
2. Inrichtingen milieubeheer	2
<i>Omgevingsvergunningen, activiteit Milieu/meldingen BARIM</i>	2
<i>Procedures omgevingsvergunningen activiteit Milieu</i>	4
<i>Intensieve veehouderij</i>	4
3. Handhaving milieuwetgeving	6
4. Deelname Regio West-Brabant bestuurscommissie duurzaamheid	10
5. Actieplan duurzaamheid 2011	11
6. Duurzaamheidsnota 2012-2020 - werkprogramma duurzaamheid 2012	12
7. Milieubeleidsplan en –uitvoeringsprogramma 2008-2012	19
8. Afvalinzameling	24
9. Financiën	29

BIJLAGEN

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

1. ALGEMEEN

KADER WET MILIEUBEHEER

Ingevolge 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 Roever omgevingsadvies

De milieutechnische werkzaamheden zijn, na een openbare Europese aanbestedingsprocedure in 2010, per 1 januari 2011 uitbesteed aan De Roever Omgevingsadvies.

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

Omgevingsdienst Midden- en West-Brabant

In het jaar 2012 heeft de vorming van de Regionale Uitvoeringsdiensten (RUD's) plaatsgevonden. In West-Brabant zijn dat 26 gemeenten en de provincie Noord-Brabant. In

september 2012 heeft de gemeenteraad ingestemd met het aangaan van een Gemeenschappelijke Regeling van de Omgevingsdienst Midden- en West-Brabant (OMWB) per 1 januari 2013. Besloten is om het zogeheten basistakenpakket uit te laten voeren door de Omgevingsdienst Midden- en West-brabant.

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
21	1039	43	35	14	4	0

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

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

Aantal vergunningen/meldingen 2012

De afdeling Publiekzaken heeft de volgende aantallen omgevingsvergunningen, activiteit Milieu en meldingen BARIM 2012 afgehandeld.

Voor een vergelijking met vorig jaar zijn ook de aantallen voor 2011 weergegeven.

Vergunningen/meldingen	2012	2011
Omgevingsvergunningen activiteit Milieu (incl. ambtshalve wijziging)	6	9
Omgevingsvergunningen activiteit Milieuneutrale verandering	1	4
Meldingen BARIM	37	53
Meldingen Besluit bodemkwaliteit	36	29

Voor een specificatie van de aantallen van 2012 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.

INTENSIEVE VEEHOUDERIJ

De Heense Hoeve BV

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant hadden de milieuvergunning verleend en deze is onherroepelijk. De bouwvergunning voor de luchtwassers is tweemaal door het college geweigerd. De Heense Hoeve heeft hiertegen beroep ingesteld bij de rechtbank Breda. De rechtbank Breda heeft het beroep ongegrond verklaard, hetgeen betekent dat de aanvraag om een bouwvergunning terecht door het college van burgemeester en wethouders is geweigerd. De Heense Hoeve heeft tegen de uitspraak van de rechtbank hoger beroep ingesteld bij de Raad van State. In 2012 heeft de Raad van State uitgesproken, dat de bouwvergunning terecht is geweigerd.

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 reguliere bouwvergunning vereist is, en
3. a. die de grond raken, of
b. ten aanzien waarvan het bestaande, niet-wederrechtelijke gebruik niet wordt gehandhaafd.

Op grond van artikel 2.5.1. van de bouwverordening kunnen burgemeester en wethouders een ontheffing verlenen ten aanzien van de verplichting tot het indienen van een bodemonderzoek. Hierdoor is een onderzoek naar bodemverontreiniging bij een aanvraag voor een omgevingsvergunning, activiteit bouwen, bij verblijfsruimten veelal niet verplicht. 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, bijvoorbeeld gebruiksbeperkingen, afvoer vervuilde grond, aanvullend onderzoek etc. etc.

Sinds 2003 hebben we de beschikking over een bodeminformatiesysteem waarin de onderzoeken zijn opgenomen vanaf het jaar 1990.

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 2012 is daarna door burgemeester en wethouders vastgesteld op 18 oktober 2011.

Taakveld Milieu

Het taakveld Milieutoezicht heeft de volgende controles uitgevoerd:

Categorie:	Aantal controles 2011	Aantal Hercontroles 2011	Aantal Controles 2012	Aantal Hercontroles 2012
A	3		13	
B1	16		27	
B2	55		226	
C1	39		8	
C2	40		86	
C3	13		12	
C4	8		7	
IPPC	1		1	
Totaal	263	120	380	56

Vanaf 2011 is de gemeente Steenberg en 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 uitgevoerd. Waar er nog in 2011 maar liefst 120 hercontroles zijn uitgevoerd is gebleken dat er in 2012 nog “maar” 56 hercontroles zijn uitgevoerd. Uit deze cijfers blijkt dat het strakker toepassen van de handhavingstrategie werkt.

In 2012 zijn 82 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 Steenbergseweg (brand bij Hage cs) en de bodemverontreiniging Dorpsweg te De Heen.

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

Het besluit kwaliteitseisen handhaving milieubeheer

Sinds 11 november 2005 is het Besluit kwaliteitseisen handhaving milieubeheer van kracht. In dit besluit zijn een aantal monitoringsgegevens opgenomen met betrekking tot de milieuhandhaving. Over het jaar 2010 zijn geen gegevens bekend omtrent hercontroles ed.

Gemeente Steenbergen	2011	2012
Aantal bezochte inrichtingen	175	380
Percentage hercontroles	70%	15%
Aantal inrichtingen met overtredingen	120	56
Aantal bestuurlijke waarschuwingen	120	56
Aantal dwangsbeschikkingen	28	17
Aantal geëffectueerde dwangsbeschikkingen	3	5
Aantal malen bestuursdwang	1	2
Aantal ontvangen klachten	123	82

Gemeentelijke inrichtingen

In 2012 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 2012 beschikte het cluster handhaving over een fulltime BOA en een partime BOA voor 0,4 fte. Er is intensief toezicht gehouden. Overlastfeiten zijn strafrechtelijk afgedaan. Stelregel is dat "overtreders" veelal eerst gewaarschuwd worden voordat proces-verbaal wordt opgemaakt. Het overtreeden, 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 niet werkt. 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	2010	2011	2012
Bestuurlijke strafbeschikking	0	37	28
Mulder	4	345	373
Totaal	4	382	401

Agressie

In het jaar 2012 heeft de BOA diverse malen met agressie te maken gehad. Dit heeft zich ondermeer gekenmerkt in het verbaal agressief zijn door overtreders en het klem rijden van het dienstvoertuig.

Klachten openbare ruimte

Het taakveld heeft in 2012 48 klachten met betrekking tot de openbare ruimte behandeld. De klachten hadden vooral betrekking op het ondoen van afvalstoffen, caravans, grote voertuigen, overlast door loslopende honden en hondenpoep. De meeste klachten zijn nagenoeg allemaal opgelost.

BEVI (Besluit externe veiligheid inrichtingen)-plichtige bedrijven en overige risicovolle inrichtingen

Door een medewerker van de Roever omgevingsadvies en een preventiemedewerker van de gemeente zijn 11 bedrijven bezocht. De inrichtingen zijn gecontroleerd aan de hand van de geldende milieuvoorschriften, de gemeentelijke bouwverordening en/of de gebruiksvergunning. De resultaten van de controles zijn per inrichting vastgelegd in een adviesrapport.

De volgende bedrijven zijn gecontroleerd:

Dinteloordseweg 47a	Dinteloord
Franseweg 65	Steenbergen
Gibsonstraat 11	Steenbergen
Havenweg 67	Dinteloord
Heemskerckstraat 25-31	Dinteloord
Prins Reinierstraat 5	Steenbergen
Prins Reinierstraat 7-10	Steenbergen
Rijksweg 73	Steenbergen
Roosendaalseweg 20	Kruisland
Sasdijk 16	Dinteloord
Zilverhoek 1	Steenbergen

Er zijn binnen de gemeente negen BEVI-plichtige bedrijven aanwezig:

- Bewaring LPG, 4 bedrijven;
- Opslag van meer dan 1.500 kg ammoniak , 1 bedrijf;
- Gewasbeschermingsmiddelen en kunstmeststoffenopslag (opslag meer dan 10 ton in emballage), 4 bedrijven.

GEZAMENLIJK HANDHAVINGSPROGRAMMA NOORD-BRABANT 2012

In het kader van het gezamenlijk handhavingsprogramma Noord-Brabant 2012 is het project handhaving vuurwerkbesluit uitgevoerd.

Project vuurwerk

Al jaren wordt dit project in het najaar uitgevoerd. In het kader van dit project worden alle verkooppunten van vuurwerk (4) gecontroleerd door de toezichthouder brandveiligheid en onze adviseur.

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 Steenbergen, opslag voor maximaal 2.741 kilogram consumentenvuurwerk.

Regionaal handhavingsoverleg

Het afgelopen jaar is beperkt deelgenomen aan het Uitvoeringsoverleg Handhaving (UVO), de vergaderingen van het A-RHO (ambtelijk regionaal handhavingsoverleg) en de vergaderingen van het managersoverleg M-RHO.

4. DEELNAME REGIO WEST-BRABANT, BESTUURSCOMMISSIE DUURZAAMHEID

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, bestuurscommissie duurzaamheid.

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 hande 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 2012 vier keer bij elkaar geweest en hebben uiteenlopende onderwerpen behandeld.

Bij het uitvoeren van het werkprogramma duurzaamheid 2012 en het milieubeleidsplan voor de gemeente Steenbergen is gebruik gemaakt van deze samenwerking.

De bestuurscommissie duurzaamheid heeft op 17 april 2013 het beleidsverslag Duurzaamheid 2012 van de inspanningen en resultaten van de activiteiten uit het Werkprogramma 2012 vastgesteld.

5. ACTIEPLAN DUURZAAMHEID 2011

Op basis van het actieplan duurzaamheid 2011 zijn in 2012 nog de volgende acties uitgevoerd:

Openbare verlichting gemeente (onderzoek naar exploitatie openbare LED verlichting).

Het onderzoek naar de exploitatie van openbare LED verlichting voor Dinteloord en Kruisland is afgerond.

Verlichting gemeentehuis

De schakeling in de binnenverlichting van het gemeentehuis is aangepast.

Overzicht duurzaam bouwen materialen voor particuliere bouw

Het publieksvriendelijk maken van de zogeheten menukaart duurzaam bouwen heeft geresulteerd in een boekwerkje met de titel: Duurzame Maatregelenlijst gemeente Steenberg. Het boekje is aangeboden tijdens de open dag van het gemeentehuis op 8 september 2012.

Aanschaf dienstfiets

Er zijn 2 dienstfietsen en een fietsendrager voor het personeel van de gemeente aangeschaft.

Duurzaamheid gemeentelijke accommodaties/gebouwbeheer (plaatsen zonnepanelen).

De installatie van de 22 zonnepanelen bij de milieustraat/beheerdersruimte (met een vermogen van 4500 kWh), inclusief het informatiebord, is afgerond.

Bij zwembad de Meermin zijn 8 hoogrendement zonnepanelen aangebracht voor duurzame badwaterverwarming.

Opstellen van een duurzaamheidsnota

De nota Duurzaamheid voor de gemeente Steenberg 2012-2020 is opgesteld en vastgesteld door de raad.

Burgemeester en wethouders hebben ter uitvoering van de duurzaamheidsnota voor de jaren 2012 en 2013 werkprogramma's duurzaamheid vastgesteld.

6. DUURZAAMHEIDSNOTA 2012-2020 WERKPROGRAMMA DUURZAAMHEID 2012

Met het uitvoeren van het werkprogramma duurzaamheid 2012 werd vanaf juni 2012 begonnen. Dit, in verband met de vaststelling van de duurzaamheidsnota 2012-2020 op 31 mei 2012. De volgende actie/projecten zijn uitgevoerd:

Algemeen

Coördinatie beleidscyclus

- Een tussentijdse ambtelijke voortgangsrapportage is eind oktober 2012 opgesteld;
- Het Milieujaarprogramma 2013 is opgesteld, waarin het werkprogramma duurzaamheid 2013 en nog een gedeelte van het werkprogramma duurzaamheid 2012 zijn opgenomen;

Verankering duurzaamheidsbeleid in ander beleid

Er is input voor de Structuurvisie en Visie 2020 geleverd door het bijwonen van bijeenkomsten, het leveren van tekstvoorstellen en het reageren op conceptstukken.

Communicatie

Communicatie-agenda

Bij meerdere projecten is er aandacht geweest voor communicatie als het moment daar was: persmomenten, publicaties Steenbergse bode, E-Nieuwsbrief, intranet. Aansluitend bij de actie van de Brabantse Milieufederatie is eind oktober 2012 aandacht besteed aan de Nacht van de Nacht.

Interne duurzaamheidscampagne

Een interne duurzaamheidscampagne heeft in 2012 niet plaatsgevonden, maar veel projecttrekkers zijn door hun betrokkenheid bij het opstellen en uitvoeren van de duurzaamheidsnota ondertussen wel actief met duurzaamheid aan de slag en dragen dit ook uit naar anderen. De interne duurzaamheidscampagne zal in 2013 plaatsvinden.

Duurzame gemeentelijke bedrijfsvoering

Implementatie duurzaam inkopen

Duurzaam inkopen en de in de duurzaamheidsnota genoemde doelstelling daarbij zal onderdeel zijn van de uitwerking van het te actualiseren inkoop- en aanbestedingsbeleid.

Inkoop groene energie

De levering van aardgas is voor 2014, 2015 (en optie jaren) 2016 en 2017 voor 100% verduurzaamd door over te stappen op groen gas. Dit gebeurt door vergroeningscertificaten in te kopen. Dit zijn certificaten van investeringen in CO₂/reducerende projecten over de hele wereld. Deze certificaten zijn in het leven geroepen voor organisaties die vrijwillig hun CO₂ uitstoot

willen compenseren. Door deze certificaten te kopen financiert de gemeente een duurzame ontwikkeling en een gecertificeerde hoeveelheid CO2 reductie. De gemeente Steenbergen heeft gekozen voor certificaten met de hoogste internationale standaard: 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.

De mogelijkheden voor het verder vergroenen van de electriciteit worden nog onderzocht. Electriciteit is nu voor 1500 Mwh verduurzaamd voor de jaren 2012-2013.

Energiebesparing gemeentelijke gebouwen.

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

Naast de eerder in dit verslag genoemde zonnepanelen voor verwarming van het water bij zwembad de Meermin zijn de volgende maatregelen genomen:

- bij de brandweerkazerne in Dinteloord zijn nieuwe geïsoleerde garagedeuren geplaatst;
- bij de gemeentewerf zijn een tweetal deuren vervangen (einde technische levensduur) door geïsoleerde garagedeuren;
- bij een aantal accommodaties die gesloopt zijn, zijn materialen hergebruikt bij andere gemeentelijke accommodaties, zoals: binnendeuren, sloten, noodverlichting en armaturen;
- Onkruidbestrijding met betrekking tot sportveldonderhoud door middel van field topmaker;
- Recycledresser uitvlakking van de ondergrond (sportvelden)
- Schakeling binnenverlichting gemeentehuis door middel van lichtsensor.

Duurzame energie (zon-PV) op gemeentelijke gebouwen

Offerte is gevraagd voor het opstellen van een programma van eisen enz. i.v.m. de aanschaf van zonnepanelen voor gemeentelijke accommodaties (gemeenschapshuizen).

Verduurzamen openbare verlichting

Het onderzoek naar de mogelijkheden voor energiezuinige Openbare Verlichting is onverminderd doorgegaan. Er is een verlichtingsplan met LED-verlichting gemaakt voor Steenbergen-Noord. Ook is een compleet uitvoeringsplan voor één van de oudere wijken (Steenbergen-Zuid) voorbereid. 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 de straten waar LED-verlichting is toegepast. Hieruit blijkt, dat de bewoners van deze straten de LED-verlichting waarderen.

Onderzoek haalbaarheid aanschaf elektrisch gemeentelijke voertuig

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

Nu besloten is om te gaan samenwerken met het Inkoopbureau West-Brabant, zal de inkoopprocedure op termijn worden ondergebracht bij het Inkoopbureau West-Brabant.

Duurzaam ontwikkelen en bouwen

Publieksvriendelijk maken van menukaart duurzaam bouwen

Het publieksvriendelijk maken van de zogeheten menukaart duurzaam bouwen heeft geresulteerd in een boekwerkje, dat is aangeboden in de stand 'duurzaam Steenberg' tijdens de open dag op 8 september 2012. Verdere verspreiding van het boekje naar de doelgroepen zal in 2013 gebeuren.

Opzetten en promoten duurzaamheidslening

Er is overlegd met de accountmanager van de stichting Stimuleringsfonds Volkshuisvesting Nederlandse Gemeenten (SVn) over de aanpak van de uitvoering van de regeling in onze gemeente.

Daarnaast is er een inventarisatie geweest van geïnteresseerden voor deelname aan de duurzaamheids-lening onder de monumenten-eigenaren. Gebleken is dat er weinig animo voor is; slechts 1 eigenaar bleek eventueel geïnteresseerd.

In 2013 wordt de verordening duurzaamheidslening aan de raad ter vaststelling aangeboden en daarna wordt de lening gepromoot.

Duurzame inrichting openbare ruimte

Voor het project Gebiedsontwikkeling Dinteloord wijken 'Weidemolen' en 'Omloop' 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. In 2012 is duidelijk geworden dat het genoemde project uitgevoerd gaat worden.

Het gaat om de volgende activiteiten:

- De sloop en nieuwbouw van het appartementencomplex aan de Papiermolen. Niet alleen de kwaliteit en toegankelijkheid van de woningen wordt verbeterd, maar ook de energetische kwaliteit van de woningen. Gemeente en woningstichting maken afspraken om bovenwettelijke duurzaamheidsinvesteringen uit te voeren. Een eerste 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 zal bij alle investeringen zoveel mogelijk materialen hergebruiken. De gebruikskwaliteit zal toenemen, waarmee een bijdrage geleverd wordt aan een toekomstbestendige wijk. Er wordt geïnvesteerd in biologische groenbestrijding en LED verlichting;
- Het versterken van de leefbaarheid door fysieke en sociale investeringen. Er wordt geïnvesteerd in activiteiten en faciliteiten om de sociale cohesie te bevorderen (zoals realisatie van een MFA nabij het centrum van Dinteloord).

Duurzaam beheren

Onderzoek verdere verduurzaming afvalstromen

Glasinzameling

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

Inzameling harde kunststoffen

Deze afvalsoort, die op de milieustraat wordt afgegeven, werd voorheen gedeponeerd bij het restafval. Er is onderzocht, middels een proefinzameling, of het rendabel was om de harde kunststoffen apart in te zamelen. De proef verliep naar wens. Medio augustus 2012 is hiermee officieel gestart.

Onderzoek lokale toepassing biomassastromen.

Hiermee is gestart en wordt vervolgd in 2013.

Regionale campagne GFT-afval in restafval

Een groot percentage gft-afval zit in het restafval. Dit is een landelijke tendens ($\pm 30-40\%$). Er is regionaal een enquête opgesteld waarbij ook getracht werd de bewustwording van de burgers te verbeteren. Er is geen vervolg meer op de enquête uitgezet vanwege de hele lage respons.

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.

Wat betreft kleine projecten zoals Burgemeester Catshoeklaan en Brugweg heeft het waterschap aangegeven actie te ondernemen.

Ecologische Verbindingszone (EVZ)- ontwikkeling is voortvarend opgepakt. EVZ

Steenbergsche vliet is gereed. Dit betekent, dat landbouwgrond is omgevormd naar krekenselsel met extensief beheerd grasland.

Planvorming voor EVZ Cruislandse krekensels is gestart. Aandacht voor de habitat van de ijsvogel wordt daarbij meegenomen.

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 Steenbergen-Zuid is een reconstructie uitgevoerd.

Verder heeft in 2012 gebiedsgerichte aanpak plaatsgevonden in:

Van Oldenbarneveltstraat en omgeving (Dinteloord);

't Steen (Dinteloord);

Westberg en omgeving (Steenbergen);

Lijsterbeslaan en omgeving (Nieuw-Vossemeer).

Duurzaam ondernemen

Organisatie ontbijtsessies

Er is een ontbijtsessie gehouden in het Cromwiel voor de detailhandel/middenstand/centrumondernemers 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 alle doelgroepen interessant en toepasbaar zijn. Er is ook gekeken naar de investeringen en terugverdientijden. Het geheel is toegelicht aan de hand van pakkende voorbeelden.

Deze eerste bijeenkomst had een wat beperkte opkomst van 17 personen (exclusief de aanwezigen van de organisatie/gemeente); vooral MKB-ers en enkele adviseurs op het gebied van zonne-energie waren aanwezig. De sessie is met veel enthousiasme ontvangen. Na afloop hebben veel ondernemers nog van gedachten gewisseld. Op verzoek van het bestuur van het Retail Platform Steenberghe heeft later de presentatie nog plaatsgevonden tijdens hun periodiek overleg.

Inmiddels is een dergelijke ontbijtsessie ook gehouden voor agrariërs en industriëlen. De opkomst was deze keer beduidend hoger: 30 personen.

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

Energiebesparing middelgrote bedrijven

Vier bedrijven die tijdens reguliere milieucontroles aangemerkt zijn als middelgrote energiegebruikers (verbruik tussen 50.000 en 200.000 kWh elektriciteit of tussen 25.000 en 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. In januari 2013 heeft er een evaluatie plaatsgevonden bij de vier bedrijven. De bevindingen zijn vastgelegd in rapportages.

Duurzaam wonen en leven

Organisatie duurzaamheidsbeurs

Deze is in 2012 niet gehouden, maar is verschoven naar het najaar van 2013, onder andere vanwege de open dag van de gemeente in september 2012.

De stand duurzaam Steenbergen was een onderdeel van de open dag op 8 september. Tijdens de open dag is ook aandacht gevraagd voor het onderwerp duurzame mobiliteit, waarbij duurzame (twee-wielige) voertuigen werden gepresenteerd.

Overigens heeft Stichting E-Laad in het kader van duurzame mobiliteit 2 oplaadpunten voor elektrische voertuigen gerealiseerd.

Duurzaamheidseducatie op basisscholen

Aan de basisscholen in Steenbergen zijn vier voorstellen voor projecten op het gebied van duurzaamheidseducatie gedaan. De scholen kiezen hieruit 1 project. Het streven is dat de scholen dit project uitvoeren in het schooljaar 2013-2014.

Energiecoaches

Drie mensen met een afstand tot de arbeidsmarkt zijn getraind tot potentieel-energiecoach. Een energiecoach geeft advies over energiebesparing tijdens bijeenkomsten bij de mensen thuis.

Onder de uitkeringsgerechtigden bleek uiteindelijk slechts 1 coach daadwerkelijk beperkt inzetbaar, zodat voor een deel de energiecoaches van het extern bureau ingezet zijn.

Via een mailing zijn alle uitkeringsgerechtigden gewezen op de mogelijkheid een energie-advies aan te vragen. Toen dit zeer weinig respons opleverde is nog een bericht in de Steenbergse bode geplaatst, waarbij naast uitkeringsgerechtigden ook minima werden opgeroepen zich in te schrijven voor een adviesaanvraag. Later is dit nog uitgebreid naar alle inwoners. Dit, omdat het aantal aanvragen nog niet het maximum van 50 aanvragen bereikt had.

Het totaal aantal adviesaanvragen en dus ook adviezen is beperkt gebleven tot 14.

De conclusie: de doelgroep uitkeringsgerechtigden als energie-coaches/energie-adviesaanvragers, bleek matig bereikt te kunnen worden.

Duurzame energie-opwekking

Uitwerken regionaal uitvoeringsprogramma duurzame energie

Het concept-uitvoeringsprogramma duurzame energie voor Steenbergen is in voorbereiding.

In regionaal verband is een uitvoeringsprogramma Duurzame Energie vastgesteld.

Aan de uitwerking hiervan dient Steenbergen uiteraard een bijdrage te leveren.

De doelstellingen die in het regionale programma duurzame-energieopwekking specifiek voor Steenbergen op het gebied van windenergie, gebouwgebonden opties en biomassa zijn genoemd, zijn bij het opstellen van het ontwerp-uitvoeringsprogramma voor Steenbergen het uitgangspunt. Met het aanbod van Steenbergen op het gebied van windenergie is al ingestemd.

Voor de gebouwgebonden opties en biomassa zal in het concept-rapport een overzicht met acties/projecten worden opgenomen, die kunnen worden uitgevoerd om de taakstellingen ten aanzien van duurzame energie te realiseren.

Voor een deel zal hierbij voortgeborduurd worden op de reeds ingeslagen weg met de uitvoering van de werkprogramma's duurzaamheid 2012 en 2013.

Bij het realiseren van de taakstellingen zal, daar waar mogelijk, samengewerkt worden met andere partijen zoals de regio West-Brabant.

Het concept-onderzoeksrapport 'lokale toepassing biomassaströmen', met het opstellen waarvan tevens een aanvang is gemaakt, zal een bouwsteen vormen voor het uitvoeringsprogramma Duurzame Energie gemeente Steenbergen.

Voor de diverse 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) worden de mogelijke verwerkingstechnieken in beeld gebracht en wordt de potentie voor de opwekking van duurzame energie bepaald en vergeleken met de reeds gerealiseerde initiatieven. Hieruit komen aanbevelingen voort voor uit te voeren acties.

Stimuleren duurzame energiemaatregelen zoals WKO en zonnepanelen (en energiebesparing)

- Er is bij de Brede School Buiten de Veste aandacht besteed aan duurzaam bouwen. De 10% verscherpte EPC (energie-prestatie-coëfficiënt)-norm is bereikt. De realisatie van een WKO in de Brede School Buiten de Veste is niet gelukt. Dit komt met name door het ontbreken van de financiën. In de huisvestingskostennormering voor de bouw en exploitatie van scholen is geen component opgenomen voor de koeling van gebouwen.
- Daarnaast wordt, onder voorwaarde dat duurzaam gebouwd wordt, een gereduceerde grondprijs gerekend voor de dijkkavels in het bestemmingsplan Buiten de Veste.
- In onder andere bestemmingsplannen en plannen die nieuwe ruimtelijke ontwikkelingen mogelijk maken wordt een duurzaamheidsparagraaf opgenomen.
- Besloten is om mee te doen met de regionale actie zonnepanelen, maar niet voor de eigen accommodaties.

Monitoring klimaat- en energiebeleid

Duurzame Energie monitor

Net als in voorgaande jaren is in 2012 de regionale Duurzame Energie-monitor uitgevoerd (verder: DE-monitor), waaraan ook Steenbergen heeft meegedaan. In de DE-monitor 2012 is vastgelegd of de gemeenten in de regio de doelstelling voor 2012 hebben bereikt en of de gemeenten op weg zijn naar de realisatie van de doelstelling voor 2020.

Geconcludeerd wordt, dat in 2012 7,26% van de verbruikte energie duurzaam is opgewekt. Hiermee wordt de doelstelling voor 2012 ruimschoots gehaald (5%).

De toename is onder meer te danken aan de opgeleverde windenergieprojecten in Tholen en de biovergisting bij de Suikerunie in onze gemeente.

Uit de monitor blijkt dat specifiek in Steenbergen 14,3 % 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 17,51% 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.

7. MILIEUBELEIDSPLAN EN –UITVOERINGSPROGRAMMA 2008-2012

Op 5 maart 2009 is het milieubeleidsplan door de raad vastgesteld.

Het plan bevat per thema: bodem/water/afval/geluid/lucht/geur en stank/externe veiligheid/energie/duurzaam bouwen/natuur en groen/verkeer en vervoer/communicatie, het ambitieniveau en de daarvoor te ondernemen activiteiten.

Als bijlage is een milieu-uitvoeringsprogramma gevoegd waarin de uitwerking van de thema's is geconcretiseerd in activiteiten uitgedrukt in geld en afgezet tegen de looptijd van het milieubeleidsplan 2008-2012.

In 2012 zijn de volgende activiteiten uitgevoerd:

Thema Bodem

Bodemkwaliteitskaart

Het college heeft besloten om samen met andere regio-gemeenten een bodemkwaliteitskaart voor het Buitengebied (en bijbehorende beheernota) op te stellen. De concept-bodemkwaliteitskaart voor het Buitengebied en de concept-beheernota zijn opgesteld.

Thema Water

Gemeentelijke wateropgave

Het uitvoeringsprogramma Water van de Gemeentelijke wateropgave wordt jaarlijks vastgesteld in het Bestuurlijk Overleg Water. Het programma is een dynamische lijst waarop maatregelen en projecten staan die in het kader van waterbeheer uitgewerkt dienen te worden. Op het programma staan ook de maatregelen die in het kader van de Stedelijke wateropgave genomen dienen te worden. Dit zijn maatregelen in het kader van het behouden van droge voeten in de kernen.

De volgende maatregelen zijn uitgevoerd:

Het onderzoek en uitwerking van de wateropgave Kruisland en het onderzoek traject Haven Molenkreek (waterberging en doorstroming)

Verbreed Gemeentelijk Rioleringsplan

Op grond van de Wet Gemeentelijke Watertaken heeft de raad een verbreed gemeentelijk rioleringsplan vastgesteld voor de periode 2010-2014.

Conform het verbreed gemeentelijk rioleringsplan wordt onderhoud en renovatie aan riolering en (druk)gemalen uitgevoerd, aansluitend aan de overige werkzaamheden in de openbare ruimte.

Zowel in het centrum van Steenberg en als bij de andere kernen zijn diverse werkzaamheden uitgevoerd.

Locaties waar onder andere riolering is vervangen, gerelined, verbeterd of ontkoppeld zijn: Doktersdreefje, Markt, Nieuwstad, Nicolaas Peckstraat, Jan van Bruhezestraat, Noordwal, Drukriolering wordt verbeterd aan de Molendijk en Galgendijk Dinteloord.

Samenwerking Water West-Brabant

De samenwerking is een continu proces. Onze gemeente vormt samen met Woensdrecht, Moerdijk, Halderberge, Bergen op Zoom en Roosendaal werkeenheden 1. Op basis van feitenonderzoek wordt bekeken wat de kostenstijgingen en mogelijke besparingen voor West-Brabant zijn. De resultaten worden verwerkt in het nieuw op te stellen Verbreed Gemeentelijk Rioleringsplan (VGRP).

Overigens wordt ook het nieuwe VGRP in samenwerking opgesteld.

Thema Afval

Opsporen en laten verwijderen van illegaal gestort afval

Zie hiervoor het aparte onderdeel 'Handhaving', taakveld APV.

Zie voor andere afvalonderwerpen het thema 'Duurzaam beheren' van het werkprogramma duurzaamheid 2012 en het hoofdstuk 8 'Afvalinzameling'.

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 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 op de uitgangspunten zoals gehanteerd in de Saneringstool 3.1 van het Nationaal Samenwerkingsprogramma Luchtkwaliteit (NSL) voor de gemeentelijke wegen van Steenberg.

Uit de rekenresultaten van de monitoringstool 2011 voor Steenberg blijken geen overschrijdingen van de wettelijke grenswaarden voor de luchtkwaliteit. Daarom zijn voor de gemeente Steenberg ook geen maatregelen en/of projecten in de monitoringstool opgenomen. De gegevens van het wegverkeer op de gemeentelijke wegen in de monitoringstool 2011 zijn overgezet naar de monitoringstool 2012, omdat er geen aanleiding is om uit te moeten gaan van gewijzigde verkeerskenmerken, verkeersintensiteiten en/of rekenpunten. Daarmee zijn de overgezette gegevens actueel.

In aanvulling op de verkeersgegevens zijn voor de monitoringsronde 2012 de gegevens van twaalf veehouderijen ingevoerd.

De landelijke overheid rekent daarop na of sprake is van een overschrijding van de wettelijke grenswaarden voor fijn stof. Van overschrijdingen is niet gebleken.

Door de deelname aan het NSL is de in het milieu-programma 2008-2012 genoemde nulmeting achterhaald.

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

De herziene beleidsvisie Externe Veiligheid (hierna: EV) is door de raad vastgesteld. Hierin 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 beleidsnota wordt ook aandacht geschonken aan het vervoer van gevaarlijke stoffen over zowel weg, water als via buistransportleidingen.

Daarnaast heeft de raad de structuurvisie Ruimtelijke Ordening, waarin verwijzingen naar de beleidsvisie externe veiligheid zijn opgenomen, vastgesteld.

2. Operationeel beleidskader

Het beheerdocument risico-informatie gemeente Steenbergen is vastgesteld door B&W.

3. Planning en control

Er is een uitvoeringsprogramma EV 2012 vastgesteld.

4. Voorbereiden

Het borgingsdocument werkzaamheden EV in gemeente Steenbergen en het borgingsdocument werkprocessen in verband met EV gemeente Steenbergen zijn vastgesteld door B&W.

5. Uitvoering

De risicovolle-bedrijven zijn gecontroleerd op EV.

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.

Risico-gegevens zijn intern verzameld en zijn ingevoerd in de risicokaart.

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.

Er is een kwantitatieve risico-analyse Besluit externe veiligheid buisleidingen gemeente Steenbergen uitgevoerd op verzoek van de Ned. Gasunie.

6. Monitoring

Ten behoeve van de bestuurlijke verklaring is een monitoring uitgevoerd.

7. Rapportage, evaluatie en bijsturing.

Subsidieverantwoording structurele middelen is uitgevoerd.

Een evaluatie, waaruit blijkt dat voldaan wordt aan de kwaliteitscriteria, is uitgevoerd. De bestuurlijke verklaring is daarop afgegeven door burgemeester en wethouders aan de provincie Noord-Brabant.

Thema Energie

Op deze plaats wordt verwezen naar vooral de thema's Duurzame gemeentelijke bedrijfsvoering en Duurzame energieopwekking van het werkprogramma duurzaamheid 2012.

Duurzaam Bouwen

Op deze plaats wordt verwezen naar het thema Duurzaam ontwikkelen en bouwen van het werkprogramma 2012 duurzaamheid.

Thema Natuur en groen

Groen.

Grote delen groen worden veelal binnen de gebiedsgerichte aanpak herzien.

De plantsoenen die nu aan vervanging toe zijn en niet op korte termijn met de overige aspecten van de openbare ruimte kunnen worden aangepakt, komen in aanmerking voor de kwaliteitsimpuls openbaar groen.

In 2012 hebben de voorbereidingen plaatsgevonden voor het aanpassen van de plantsoenen Molenweg/Meestof te Kruisland en de Van Gaverenlaan in Steenberg.

In de polder van Kruisland zijn ten behoeve van de herplant vanuit de Goorhoekseweg 55 bomen aangeplant in de Roosendaalseweg.

In het kader van de uitvoering van projecten groenplan in diverse kernen is het openbaar groen vervangen binnen de gebiedsgerichte aanpak van het project Van Oldenbarnevelt te Dinteloord.

Groene Mal

Aanvankelijk was het de bedoeling een groene Mal te realiseren bestaande uit de EVZ-zone Ligne-A4-Aquaduct-Vloevelden-Brede Watergang (Buiten de Veste) – Cruislandse kreken. Vanwege het ontbreken van financieringsmogelijkheden vallen de eventuele ontwikkelingen nu onder het project Landschap van allure, Brabantse Wal en de gebiedsontwikkeling Waterpoort.

Ecologische verbindingszone's (EVZ's)

In februari 2010 hebben de gemeente en het waterschap een samenwerkingsovereenkomst gesloten voor de realisatie van EVZ's. In deze overeenkomst is een prioriteitstelling aangegeven. Het waterschap en de gemeente zullen hun pijlen in eerste instantie richten op de ontwikkeling van de Steenbergsche en Roosendaalsche Vliet en de Cruislandse kreken.

Vanwege het wegvallen van de subsidie voor het gemeentelijk deel is in 2012 gewerkt aan de herziening van de samenwerkingsovereenkomst voor de realisatie van ecologische verbindingszones. Binnen de prioriteitstelling van de overeenkomst is de keuze gevallen op de Cruislandse kreken. In december 2012 is groen licht gegeven voor de inrichting van 6 km. EVZ en beek- en kreekherstel.

Revitalisering landelijk gebied.

De gemeente en het waterschap hebben een samenwerkingsovereenkomst voor de realisatie van natte ecologische verbindingzones gesloten. Tevens neemt de gemeente deel aan het agrarisch landschapsbeheer om de bestaande boemdijken te behouden.

Thema Verkeer en vervoer

In plaats van een gemeentelijk verkeers – en vervoersplan heeft de raad in juni 2010 het uitvoeringsprogramma verkeer Steenbergen vastgesteld. Er zijn op basis van dit uitvoeringsprogramma diverse activiteiten uitgevoerd.

Thema Communicatie

Naast hetgeen wettelijk verplicht is, vindt invulling van deze taak op ad hoc basis plaats.

8. AFVALINZAMELING

Op de milieustraat kunnen de inwoners van de gemeente Steenbergen 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 2012 zijn voor onderstaande componenten ingezameld:

GFT

Middels huisafvalwagen ingezameld: 3.084.250 kg

Gelet op het inwoneraantal van de gemeente Steenbergen (23.357 inwoners) komt dit neer op 132 kg/inwoner. Het ingezamelde GFT is van goede kwaliteit en wordt afgegeven aan Attero. De landelijke doelstelling GFT bedraagt 125 kg/inwoner en is dus gehaald.

Glas

In 2012 is de ingezamelde hoeveelheid glas 551.169 kg. (23,6 kg/inwoner). De landelijke doelstelling bedraagt 23 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. Tot eind december 2012 werd enkel bont glas ingezameld. Er is onderzoek gedaan naar een gescheiden glaszameling. Naar aanleiding hiervan is besloten om in 2013 te starten met een gescheiden inzameling van bont en wit glas.

Papier/karton

Papier wordt in de kernen Kruisland en Steenbergen Zuid huis aan huis 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 Kempenaars. Ook op de milieustraat wordt oud papier/karton ingezameld. Totaal is in 2012 1.379.140 kg oud papier/karton ingezameld, dit is 59 kg/inwoner. De landelijke doelstelling bedraagt 90 kg/inwoner. De landelijke tendens is dat de papierinzameling licht daalt.

In 2009 is een werkgroep oud papier opgericht. Deze werkgroep heeft een alternatief voorstel (in plaats van een eerder aan de commissie voorgelegd voorstel voor een extra papier container) aan de raad voorgelegd. In dit voorstel zijn diverse suggesties en ideeën ingebracht die kunnen leiden tot een verbetering van de inzameling oud papier. De raad heeft in september 2009 ingestemd met dit voorstel. De verenigingen kregen tot oktober 2011 de kans om de verbetering waar te maken. Het streven om in deze periode te komen tot een eindresultaat van 78 kg/inwoner (landelijk gemiddelde), is ondanks alle extra inspanningen, niet gelukt.

De vraag is dan ook of de doelstelling niet te hoog is gesteld. Daarom is in 2012 extra ingezet op het uitvoeren van sorteeranalyses in diverse kernen. Hierbij wordt onderzocht hoeveel papier er nog in de restafvalcontainers zit, dus hoeveel er daadwerkelijk nog te halen valt. Momenteel vindt de analyse plaats van de sorteermetingen die zijn gedaan in 2012. Om hier een zo'n optimaal mogelijk beeld van te krijgen wordt de gehele afvalinzameling meegenomen. Resultaten hiervan zullen in juni 2013 kenbaar worden gemaakt.

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 2012 119.107 kg. Dit betekent dat er 5,1 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 is in december 2009 gestart met de inzameling. Hiervoor zijn speciale containers geplaatst verdeeld over alle kernen. Het totaal aantal containers in de wijken en de milieustraat bestaat uit 29 stuks bovengronds en 1 ondergrondse container (peildatum december 2012).

Het aanbod van het kunststof verpakkingsafval wordt nauwlettend in de gaten gehouden. Waar nodig wordt het aantal containers aangepast.

Ook kan het plastic verpakkingsafval naar de milieustraat worden gebracht.

De inzameling van het kunststof verpakkingsafval loopt goed.

In 2012 is er totaal 178.510 kg plastic verpakkingsafval ingezameld. Dit is 17,8 kg per huishouden, voor een brenggemeente een goed resultaat. De landelijke doelstelling voor 2012 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 45.471 kg. Dit is 1,9 kg/inwoner, net iets onder de landelijke doelstelling van 2 kg/inwoner.

Restafval

In 2012 is er middels de huisvuilwagen 4.935.540 kg restafval ingezameld. Dit is 211,3 kg per inwoner. Het aantal kg restafval is licht gestegen ten opzichte van 2011.

De in 2011 uitgevoerde container omwisselingactie om burgers zoveel mogelijk te stimuleren kleine containers te nemen en zodoende het afval beter te scheiden, is een groot succes geweest. Dit heeft in 2011 een verlaging van het aanbod restafval tot resultaat gehad. Deze actie heeft echter in 2012 verder niet tot minder restafval geleid.

Naast het milieuaspect speelt ook het kostenaspect een grote rol. De verwerkingskosten voor het restafval zijn \pm € 140,- 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 € 45,- 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.

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 2012 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 45.598 kg herbruikbaar huisraad opgehaald. Bij de kringloopwinkels is er door onze burgers 19.270 kg herbruikbaar huisraad gebracht en op de milieustraat 32.440 kg. In totaal is dit 97.308 kg, per inwoner 4,2 kg.

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 2012 is op de milieustraat 145.480 kg wit- en bruingoed afgegeven. Bij de Kringloopwinkel(s) is er door onze burgers 4.152 kg afgegeven en er is 17.193 kg op afroep huis aan huis ingezameld. Totaal komt dit neer op 166.825 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, werd voorheen gedeponerd bij het restafval. Er is onderzocht, middels een proefinzameling, of het rendabel was om de harde kunststoffen apart in te zamelen. De proef verliep naar wens. Medio augustus is hiermee officieel gestart en de opbrengst over de rest van het jaar was 12.970 kg.

Hout A/B en C-hout

Het hout kan op de milieustraat worden afgegeven. Voorheen werd het A/B hout ingezameld en verwerkt, het C-hout kwam bij het onbrandbaar of brandbaar restafval terecht.

Vanaf 1 maart 2012 is een nieuw contract afgesloten waarbij ook het C-hout apart wordt ingezameld en verwerkt.

Overige afvalstromen

Voor het jaar 2012 kunnen de volgende ingezamelde hoeveelheden per afvalcomponent worden vermeld:

Veegvuil	Veegmachine	314.660 kg
Groenafval	wagen/milieustraat/eigen dienst	692.740 kg
Puin	Milieustraat/eigen dienst	728.020 kg
Grond	Milieustraat	407.220 kg
Emballage	Milieustraat	7.940 kg
Brandbaar/onbrandbaar afval	Milieustraat	1.322.460 kg
Hout	Milieustraat	725.620 kg
Olie	Milieustraat	4.876 liter
Asbest	Milieustraat	23.140 kg
Metalen	Milieustraat	123.840 kg
Dakbedekking	Milieustraat	51.620 kg
Autobanden	Milieustraat	21.180 kg

Zwerfafval

In de week van 9 t/m 16 maart 2012 is weer deelgenomen aan de landelijke schoonmaakactie. Voorheen werd vastgehouden aan de landelijke opschoondag, dit jaar is tevens de gelegenheid geboden om in de daaraan gekoppelde opschoonweek opschoonacties te houden. Hierdoor waren er meer aanmeldingen dan de voorgaande jaren. Vooral was er meer deelname van de scholen. Het was voor het vijfde jaar dat de gemeente de trekkersrol vervulde. Alle deelnemers werden voorzien van de benodigde materialen. Verdeeld over de gehele gemeente staken ruim 1000 vrijwilligers de handen uit de mouwen om diverse straten en buitengebieden weer vrij te maken van zwerfafval.

De algemene constatering was dat er minder zwerfafval ligt in de centra van de kernen. Het merendeel ligt nu langs de toegangswegen naar de kernen. Gezien de stijging van het aantal deelnemers, 450 in 2011 naar 1000 in 2012, kunnen we constateren dat er in verhouding minder zwerfafval ligt. Tevens krijgt het educatieve karakter van de opschoonacties steeds meer waarde door toename van de deelnemende scholen.

Hieronder een overzicht van het aantal kg ingezameld zwerfafval.

Schoonmaakdag/week 2012	
	kg
Welberg/bs Pius X/WBE	1180
bs Petrus en Paulus, bs Groen van Prinsterer/ism Dorpsraad Dinteloord	440
WildbeheerEenheid Steenbergen e.o.	4280
Wijkvereniging Drievierde Steenbergen	280
bs De Nieuwe Veste Steenbergen	280
SV Diomedon Steenbergen	280
Voetbalvereniging Steenbergen	280
Albert Heijn Steenbergen	120
De Zonnebergschool/Dorpsraad Kruisland	760
bs Merijntje Nieuw-Vossemeer	90
Totaal	7990

9. FINANCIEN

Baten

6141 Milieubeheer	Begroting 2012	Rekening 2012
8068 Diverse terugontvangsten	€ --	€ 10.000,00
8095 Bijdrage van het rijk (SLOK)	€ 20.000,00	€ 20.000,00
8114 Provinciale bijdrage (EV)	€ 27.000,00	€ 32.856,00
6293 Integrale handhaving		
8067 Diverse opbrengsten	--	€ 7.935,00
8068 Diverse terugontvangsten	--	€ 925,00
8075 Dwangsommen	€ 55.000,00	€ 22.000,00
TOTAAL	€ 102.000,00	€ 93.716,00

Lasten

6141 Milieubeheer	Begroting 2012	Rekening 2012
4045 Overige uitgaven	€ 120.935,00	€ 69.805,00
4051 Abonnementen	€ 1.000,00	€ 226,00
4114 kosten milieu algemeen	€ 61.900,00	€ 43.890,00
4118 Kosten milieu betreffende bodem, water en lucht	€ 21.018,00	€ 40.947,00
4202 Bijdrage aan SEPH	€ 4.500,00	€ 4.332,00
4361 Externe Veiligheid	€ 22.000,00	€ 15.180,00
6291 Wabo milieuvergunningen		
4115 kosten milieuvergunningen	€ 29.070,00	€ 43.922,00
4116 kosten milieu betreffende meldingen	€ 26.070,00	€ 31.516,00

6293 Integrale handhaving		
4117 kosten milieu betreffende controle en handhaving	€ 174.720,00	€ 220.139,00
4302 Doorbelasting afdeling ondersteuning		€ 3.658,00
4303 Doorbelasting publiekszaken	€ 74.405,00	€ 45.258,00
4304 Doorbelasting RO	€ 554.246,00	€ 543.953,00
4228 Doorbelasting rollend materieel	€ 3.845,00	€ 3.854,00
4305 Doorbelasting eigendom en beheer	€ 7.157,00	€ 4.930,00
TOTAAL	€ 1.101.366,00	€ 1.071.610,00

Zoals u uit bovenstaand overzicht kunt afleiden bestaat er voor de vermelde begrotingsposten een overschot van in totaal € 29.756,00. De grotere verschillen in de geraamde kosten of baten en de werkelijke kosten of baten worden als volgt verklaard:

- Van de posten 'kosten milieu algemeen' en 'overige uitgaven' zijn respectievelijk € 18.010,00 en € 29.200 minder besteed dan begroot aan de uitvoering van het werkprogramma duurzaamheid 2012 en het actieplan duurzaamheid (onder andere de aanschaf van zonnepanelen en de duurzaamheidsbeurs). De duurzaamheidsnota is op 31 mei 2012 door de raad vastgesteld. Daarna is begonnen met het uitvoeren van het werkprogramma duurzaamheid 2012. Het niet bestede deel van het in 2012 daarvoor beschikbaar gestelde bedrag is in 2013 beschikbaar gebleven;
- Op de post 'kosten milieu betreffende bodem' is € 19.929,00 meer besteed dan begroot. Dit heeft te maken met de saneringskosten van Dorpsweg 94 in De Heen. Op de begroting is het bij de najaarsnota beschikbaar gestelde bedrag hiervoor van € 20.000,00 op de post 'overige uitgaven' bijgeraamd;
- Een bedrag van € 29.147,00 (430 uur) minder dan begroot is besteed vanuit de afdeling Publiekszaken aan milieubeheer. Door wijziging van regelgeving zijn er steeds minder omgevingsvergunningen activiteit Milieu nodig. De meeste bedrijven hoeven slechts een melding te doen. De hiermee gepaard gaande werkzaamheden zijn het afgelopen jaar lager dan geraamd;
- Er is € 45.419,00 meer uitgegeven aan integrale handhaving. Deze meerkosten kunnen verklaard worden uit diverse grote handhavingzaken, te weten: olie in kelder pompstation Stadshillen € 16.616,00, meerkosten Sunclass € 5.000,00, maar ook diverse juridische kosten ad € 10.000,00;
- Op de post dwangsommen is € 33.000,00 minder aan inkomsten ontvangen. De twee bronnen van inkomsten bestaan uit processen-verbaal opgemaakt door de Buitengewoon Opsporingsambtenaren en uit opgelegde dwangsommen. De verwachte

inkomsten uit processen verbaal waren € 20.000,00, terwijl de daadwerkelijke inkomsten € 7.935,00 bedroegen. Aan dwangsommen werd een opbrengst verwacht van € 35.000,00. De werkelijke inkomsten hieruit bedroegen € 22.000,00. Grote handhavingszaken vergen veel tijd zonder dat daar direct inkomsten uit dwangsommen tegenover staan.

Wij vertrouwen erop dat wij op deze wijze een duidelijk beeld hebben gegeven van de milieuactiviteiten in het jaar 2012.

Aldus vastgesteld in de vergadering van burgemeester en wethouders van
Burgemeester en wethouders van Steenbergen,
de secretaris, de burgemeester,

mr. J.M.W.H. Leloux

drs. S.C.C.M. Bolten

BIJLAGE 1
OVERZICHT VERLEENDE OMGEVINGSVERGUNNINGEN, ACTIVITEIT MILIEU

Omgevingsvergunningen, activiteit Milieu

Straat	Plaats
Zilverhoek 2	Steenbergen
Oude Vlietpolderdijk ong.	De Heen
Molenweg 2b	Dinteloord
Zuidlangeweg 3a	Dinteloord
Gibsonstraat 11	Steenbergen

ambtshalve wijziging

BIJLAGE 2
OVERZICHT MELDINGEN BARIM

Meldingen BARIM

Straat	Plaats
Annaweg 8/10	Dinteloord
Steenbergseweg 92	Dinteloord
Symbiose 2	Dinteloord
Vlietdijk 2	Dinteloord
Willemspolderweg 3	Dinteloord
Dorpsweg 94	De Heen
Dorpsweg	De Heen
Schansdijk 1	De Heen
Zuid-Groeneweg 1	De Heen
Engelseweg 7	Kruisland
Grote Bolspolder 4	Kruisland
Grote Spellestraat 3	Kruisland
Molenstraat 20	Kruisland
Boonhil 37	Steenbergen
Boonhil 37	Steenbergen
Boswijkdreef 5	Steenbergen
Bronkhorststraat 5/6	Steenbergen
Dinteloordseweg 49a	Steenbergen
Drukkerij 10	Steenbergen
Drukkerij 2/ Koperslagerij 9	Steenbergen
Gibsonstraat 13	Steenbergen
Halsterseweg 4	Steenbergen
Halsterseweg 6	Steenbergen
Kaaistraat 69	Steenbergen
Koperslagerij 6	Steenbergen
Moerstraatseweg 149	Steenbergen
Mosquitostraat 14	Steenbergen
Mosquitostraat 3	Steenbergen
Van Andelstraat 9	Steenbergen
Van Heemskerckstraat 11	Steenbergen
Visvlietseweg 2	Steenbergen
Welbergswegje 3	Steenbergen
Westlandse Langeweg 17	Steenbergen
Wouwesestraat 49	Steenbergen
Zilverhoek 4	Steenbergen
Zoekweg 6a	Steenbergen
Zuid-Groeneweg 1	Steenbergen

**BIJLAGE 3
OVERZICHT VERLEENDE OMGEVINGSVERGUNNINGEN ACTIVITEIT
MILIEUNEUTRAAL VERANDEREN**

Overzicht verleende omgevingsvergunningen activiteit Milieuneutraal veranderen

Straat	Plaats
Zeeweg 4	Nieuw-Vossemeer

BIJLAGE 4
OVERZICHT HERCONTROLES

Hercontroles

Straat	Plaats
Boompjesdijk 122	Dinteloord
Dorus Rijkerstraat 2	Dinteloord
Eerste Kruisweg 6	Dinteloord
Groeneweg ong.	Dinteloord
Havenweg 7	Dinteloord
Van Heemskerckstraat 17	Dinteloord
Helfrichstraat 2	Dinteloord
Molendijk 27	Dinteloord
Oudlandsedijk 6	Dinteloord
Postbaan 5	Dinteloord
Sasdijk 6	Dinteloord
Steenbergseweg 98	Dinteloord
Stoofdijk 37	Dinteloord
Tweede Kruisweg 2	Dinteloord
Vlietdijk 16	Dinteloord
Bijlandseweg 2	De Heen
Van Haftenweg 2	De Heen
Oude Heijdijk 8a	De Heen
Oude Heijdijk 14	De Heen
Schansdijk 3	De Heen
Gastelweg 8	Kruisland
Grote Spellestraat 3	Kruisland
Kleine Spellestraat 5	Kruisland
Kleine Spellestraat 9	Kruisland
Lindenburghselaan 1	Kruisland
Heerlesestraat 2	Kruisland
Molenstraat 120	Kruisland
Roosendaalseweg 23	Kruisland
Groeneweg 4	Nieuw-Vossemeer
Kortendijk2-4	Nieuw-Vossemeer
Rolafseweg 3	Nieuw-Vossemeer
Afgeslechedijk 25	Steenbergen
Van Andelstraat 9	Steenbergen
Boonhil 8	Steenbergen
Van Bredastraat 1	Steenbergen
Drielindekensdijk 2	Steenbergen
Drukkerij 5	Steenbergen
Drukkerij 16	Steenbergen
Gibsonstraat 4	Steenbergen
Groenedijk 2	Steenbergen
J.F. Kennedystraat 3	Steenbergen
Kaaistraat 12	Steenbergen
Kapelaan Kockstraat 1	Steenbergen
Kruislandsedijk 13	Steenbergen
Koperslagerij 6	Steenbergen
Lancasterstraat 1	Steenbergen
Leerlooierij 4	Steenbergen
Leerlooierij 20	Steenbergen
Moerstraatseweg 149	Steenbergen
Nassaulaan 6	Steenbergen
Renssestraat 1	Steenbergen
Smallendijk 2	Steenbergen
Stierenweg 17	Steenbergen
Vierhoeven 2a	Steenbergen

Waterhoefke 5	Steenbergen
Westlandse Langeweg 16	Steenbergen
Zoekweg 20	Steenbergen

BIJLAGE 5
OVERZICHT OPDRACHTEN BODEM EN GELUID

Opdrachten bodem

Straat	Plaats	soort onderzoek
Kavelpaden AFC	Dinteloord	beoordelen evaluatierapport
Zuidzeedijk 3	Dinteloord	Toetsen bodemonderzoek
Terrein van Van der Riet A4	De Heen	uitvoeren bodemonderzoek + asbest
Engelsdorp 30/Molenstraat 47-49	Kruisland	Toetsen bodemonderzoeken ikhv bouwinstituut
Kortendijk 2	Nieuw-Vossemeer	Arseenvervuiling
Molenweg 4	Nieuw-Vossemeer	Toetsen bodemonderzoek Molenweg 4
Burg. Van Loonstraat 20	Steenbergen	Toetsen bodemonderzoek voor bouwen
Doktersdreefje 2	Steenbergen	Toetsen bodemonderzoek 12RDK010.20
Laurentiusdijk 14	Steenbergen	Uitvoeren bodemonderzoek voor een perceel dat wordt verkocht als bouwperceel.

Opdrachten geluid

Straat	Plaats
Dinteloordseweg	Steenbergen
Burg. Janssenstraat 1, Centrumplan de Vossemeren	Nieuw-Vossemeer

BIJLAGE 6
MELDINGEN BESLUIT BODEMKWALITEIT

Meldingen Besluit bodemkwaliteit

Locatie	Plaats
Molenweg	Dinteloord
Kruising Molenweg/Zuidzeedijk	Dinteloord
Perceel Molenaar	Dinteloord
Perceel achter v. Marwijk	Dinteloord
Noordzeedijk AFC	Dinteloord
Noordzeedijk	Dinteloord
Noordzeedijk B581/B137	Dinteloord
Noordzeedijk 121	Dinteloord
Noordzeedijk 120-132 AFC	Dinteloord
Noordzeedijk 120	Dinteloord
Noordzeedijk 114	Dinteloord
Noordzeedijk 113	Dinteloord
Noordlangeweg	Dinteloord
Molenweg	Dinteloord
Molenweg A4	Dinteloord
Zuidlangeweg	Dinteloord
A4 Dinteloordseweg 12	Steenbergen
A4 deel 9 parallelwegen	Steenbergen
A4 deel 9 HW Uiterwaarde	Steenbergen
A4 deel 8 parallelwegen	Steenbergen
A4 deel 8 OWN	Steenbergen
A4 deel 7	Steenbergen
A4 deel 7 parallelwegen	Steenbergen
A4 deel 7 HW	Steenbergen
A4 deel 6 HW	Steenbergen
A4 deel 6 ATM Kanteldijk	Steenbergen
A4 deel 5 Steenbergen	Steenbergen
A4 deel 5 parallelwegen	Steenbergen
A4 deel 5 OWN	Steenbergen
A4 deel 5 KW6	Steenbergen
A4 deel 5 HW	Steenbergen
A4 deel 10	Steenbergen
A4 Westlandse Langeweg	Steenbergen
Percelen B581/B429,B503	Steenbergen
Parallelwegen deel 8	Steenbergen

Triangel 8

Steenbergen

BIJLAGE 7
LIJST MET AFKORTINGEN

Bijlage 7 Lijst met afkortingen

AMvB	Algemene Maatregel van Bestuur
A-RHO	Ambtelijk Regionaal Handhavingsoverleg
BARIM	Besluit algemene regels voor inrichtingen milieubeheer
BEVI	Besluit externe veiligheid inrichtingen
Bkk	Besluit Bodemkwaliteit
BOA	Buitengewoon opsporingsambtenaar
Bor	Besluit Omgevingsrecht
CAA	Contactambtenarenoverleg Afval
CADO	Contactambtenarenoverleg Duurzame Ontwikkeling
EV	Externe veiligheid
GFT-afval	Groente Fruit Tuin afval
IPPC-inrichtingen	Inrichtingen waarop de Europese richtlijn Integrated Pollution Prevention and Control van toepassing is
ISOR	Informatie systeem overige ramptypen
IVH	Intensieve Veehouderij
Kga	Klein gevaarlijk afval
M-RHO	Managers Regionaal Handhavingsoverleg
NEN	Nederlandse Emissie Norm
NSL	Nationaal Samenwerkingsprogramma Luchtkwaliteit
RIS	Risico Informatie Systeem
RRGS	Register Risicovolle Gevaarlijke Situaties
SEPH	Service Punt Handhaving
SLOK	Stimuleringsbijdrage Lokale Klimaatinitiatieven
UVO	Uitvoeringsoverleg handhaving
VGRP	Verbreed Gemeentelijk Rioleringsplan
WABO	Wet algemene bepalingen omgevingsrecht