

PROJECT 1: DUURZAAM OMSPRINGEN MET PAPIER

IDENTIFICATIE	
<i>Knelpunten</i>	<ul style="list-style-type: none"> – niet alle kopieerapparaten zijn milieuvriendelijk (geluid, inkten, energie, ozon, gebruiksvriendelijkheid, prijs, recto verso afdrukken) – milieucriteria (recyclagepapier en milieuvriendelijke inkten op basis van water of plantaardige olie) zitten niet systematisch in uitbestede drukwerken, in tegenstelling tot de extern gedrukte folders, zijn milieucriteria nog niet opgenomen voor de vaste contracten (tijdschriften) – technische aanpassingen zijn nodig op de nieuwe server om kopieerapparaten ook te kunnen gebruiken als printer – beslissing via brief met handtekening is vaak nog een wettelijke eis
<i>Bestaande toestand</i>	<ul style="list-style-type: none"> – gebruik van recyclagepapier in Jeugdendienst en Bibliotheek (2004), gebruik van papier met 50% recyclagemateriaal in alle andere diensten – drukwerk op recyclagepapier met gebruik van milieuvriendelijke inkten voor het drukken van de afvalkalender, de affiche voor de zwerfvuil-campagne en de infobrochure van het gemeentelijk structuurplan – intern promoten van: recto verso kopiëren, nalezen van documenten op het scherm, het gebruik van e-mail als intern communicatiekanaal, het gebruik van afvalpapier als kladpapier – 7 milieuvriendelijke kopieerapparaten kunnen ook gebruikt worden als printer, 5 kleine laagvolume kopieerapparaten (ts. 15.000 en 40.000 ex/jaar) zijn nog niet milieuvriendelijk – folders worden gedrukt op een A5-formaat i.p.v. A4 – het e-loket is reeds in voege voor: de dienst bevolking, de burgerlijke stand, cultuur, elektronische identiteitskaart, publicaties van toerisme en catalogus bibliotheek
<i>Doelstellingen</i>	<ul style="list-style-type: none"> – bestekken voor extern drukwerk systematisch aanvullen met een variant voor druk op recyclagepapier en gebruik van milieuvriendelijke inkten (bv. onderzoek naar haalbaarheid voor infomagazine tegen 2007) – tegen 2009 moeten alle kopieerapparaten milieuvriendelijk zijn – op al het externe drukwerk type papier en inkt vermelden – regelmatig hernemen van het intern promoten van recto verso kopiëren (door bv. per e-mail een ecotip te verspreiden of een werkinstructie op intranet te plaatsen) – uitbreiden van e-loket in 2005 met formulieren voor volgende diensten <u>MILIEU</u>: milieuvergunningsaanvragen, aanvraagformulier handelsafval containerpark, natuurmeldingsformulier, natuurvergunningaanvraag, subsidieaanvragen IBA/landschapselementen/groendaken/infiltratievoorzieningen niet verontreinigd hemelwater/regenwaterputten <u>RUIMTELIJKE ORDENING</u>: bewonerskaart, bouwvergunning eenvoudige dossiersamenstelling <u>BIA</u>: inname openbaar domein, overwelling gracht, aansluiten op het openbaar rioleringsnet <u>WATERDIENST</u>: formulier meterstand, adresverandering <u>BRANDWEER</u>: verdelgen wespen <u>SOCIALE ZAKEN</u>: sociaal telefoontarief, vrijstelling draagplicht

IDENTIFICATIE	
	veiligheidsgordel, machtiging gebruik van een witte stok, nationale verminderingsskaart gemeenschappelijk vervoer <u>FINANCIËN</u> : aangifteformulier AGH-bedrijven, aanvraag tot vermindering en/of vrijstelling, belasting- en retributiereglementen <u>FEESTELIJKHEDEN</u> : feesten, fuiven en evenementen – mogelijke indicator: aantal milieuvriendelijke kopieerapparaten, aandeel recyclagepapier
<i>Juridisch kader</i>	Uitvoeringsplan huishoudelijke afvalstoffen - afvalstoffendecreet
<i>Gewestelijke beleidskader</i>	
<i>Classificatie</i>	2.1.1.A1 Milieuverantwoord productgebruik – kantoormaterialen 2.1.2.A1 Afvalstoffen – afvalpreventie
<i>SO DULO</i>	Vaste stoffen – niveau 1
<i>Provinciaal beleidskader</i>	Project rond milieubewuster aankopen http://www.oost-vlaanderen.be/public/wonen_milieu/milieu/beleidsplan/index.cfm
<i>Gemeentelijk beleidskader</i>	
<i>Figuur/document/bijlage</i>	afvalkalender, infobrochure gemeentelijk structuurplan, zwerfvuilcampagne

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	Intern gebruik van recyclagepapier en milieuvriendelijk extern drukwerk Beperken van interne verspilling van papier
<i>Doelgroep(en)</i>	Stedelijke diensten – drukkerijen die werken in opdracht van de stad
<i>Gebied</i>	nvt
<i>Initiatiefnemer</i>	Dienst communicatie
<i>Betrokken actoren</i>	Stedelijke diensten – drukkerijen die werken in opdracht van de stad
<i>Termijnplanning</i>	Onbeperkt in tijd. Stelselmatig uitbreiden van gebruik recyclagepapier en milieuvriendelijk extern drukwerk binnen financiële middelen. Zie doelstellingen
<i>Relatie met andere acties</i>	Projecten in kader van duurzaam productgebruik Link: www.milieukoopwijzer.be

MIDDELEN	
<i>Inzet personeel</i>	intern / extern
<i>Inzet van middelen</i>	eigen middelen

PROJECT 2: GEBRUIK VAN DUURZAME ONDERHOUDSPRODUCTEN

IDENTIFICATIE	
<i>Knelpunten</i>	<ul style="list-style-type: none"> - er is géén systematisch gebruik van milieuvriendelijke producten bij het onderhoud van de gebouwen door internen en externen - een inventaris van gebruikte producten ontbreekt - er is géén globale aankoop van onderhoudsproducten - de financiële impact van het gebruik van milieuvriendelijke producten is niet gekend - er stellen zich vragen over de werking van bepaalde eco-producten (bvb. gerecycleerd toiletpapier geeft meer verstopping, ontkalker ecoline en afwasmiddel werken niet goed, grotere rotatie van milieuvriendelijke producten) en de controle op het gebruik van deze producten - soms meer product nodig van zachte, milieuvriendelijke producten
<i>Bestaande toestand</i>	<ul style="list-style-type: none"> - intern enkel gebruik van ecoline (99% biodegradeerbaar) voor dagelijks onderhoud - extern is de aanbesteding achter de rug: technische fiches van de gebruikte producten dienen vooraf bezorgd te worden om de milieuvriendelijkheid aan te tonen, de gemeente heeft het recht om het product te weigeren - gebruik van gewoon toiletpapier in plaats van gerecycleerd papier - gebruik van chloortabletten in plaats van bleekwater - gebruik van grotere verpakking (5 liter) en aan te vullen met flacon - gebruik van microvezeldoeken (wasbaar en teruggebruiken) in plaats van stofwisdoeken (wegwerp)
<i>Doelstellingen</i>	<ul style="list-style-type: none"> - aankoop van milieuvriendelijke onderhoudsproducten als alternatief in bestekken/lastenboeken voorzien met afweging meerprijs milieuvriendelijke producten (korte termijn) - opvolging van marktevolutie - 50% van de kuisproducten moet milieuvriendelijk zijn in functie van toepassinggebied voor 'zachte' toepassingen - mogelijke indicator: aandeel milieuvriendelijke producten
<i>Juridisch kader</i>	Uitvoeringsplan huishoudelijke afvalstoffen - afvalstoffendecreet
<i>Gewestelijke beleidskader</i>	
<i>Classificatie</i>	2.1.1.A3 Milieuverantwoord productgebruik - schoonmaakmiddelen
<i>SO DULO</i>	Vaste stoffen – niveau 1
<i>Provinciaal beleidskader</i>	Project rond milieubewuster aankopen
<i>Gemeentelijk beleidskader</i>	
<i>Figuur/document/bijlage</i>	<p>Handleiding uit de samenwerkingsovereenkomst gestuurd naar alle diensten</p> <p>Link: www.milieukoopwijzer.be</p>

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	Maximaal gebruik van milieuvriendelijke onderhoudsproducten, rekening houdend met de specifieke toepassingen en de doeltreffendheid.
<i>Doelgroep(en)</i>	Interne en externe onderhoudsploegen
<i>Gebied</i>	Stadsgebouwen
<i>Initiatiefnemer</i>	Milieudienst, aankoopdienst, personeelsdienst (afd. onderhoud)
<i>Betrokken actoren</i>	Kuisploegen: intern/extern
<i>Termijnplanning</i>	Onbeperkt in tijd
<i>Relatie met andere acties</i>	Projecten in kader van duurzaam productgebruik

MIDDELEN	
<i>Inzet personeel</i>	intern + extern (vloer: evenveel qua oppervlakte, ramen)
<i>Inzet van middelen</i>	huidig budget voldoende maar in de toekomst is de tendens meer uitbesteding

PROJECT 3: OPVOLGING GEBRUIKTE BESTRIJDINGSMIDDELEN

IDENTIFICATIE	
<i>Knelpunten</i>	<ul style="list-style-type: none"> – het bestrijdingsmiddelengebruik is onvoldoende gekend – de aankoop van producten gebeurt door twee diensten ipv één dienst – onvoldoende opvolging van het gemeentelijk reductieplan – géén visie rond het beheer van kerkhoven – het totaal bannen van het gebruik van bestrijdingsmiddelen heeft een zware impact op de nodige arbeidstijd voor onkruidbestrijding
<i>Bestaande toestand</i>	<ul style="list-style-type: none"> – gemeentelijk reductieplan werd opgemaakt – afwijking op het niet meer mogen gebruiken van bestrijdingsmiddelen werd aangevraagd maar er is géén jaarlijkse opvolging – inventaris van bestrijdingsmiddelen moeten nog opgemaakt worden: de Groendienst maakt zelden gebruik van pesticiden, het gebruik door de Sportdienst is minder gekend
<i>Doelstellingen</i>	<ul style="list-style-type: none"> – centraliseren van aankoop – bekijken/aankopen van alternatieve machines (bv. branden, stoom, schuim, IR) – controle op dosering van producten – waar gebruik van bestrijdingsmiddelen noodzakelijk blijft, worden producten gebruikt uit de lijst van de toegelaten producten
<i>Juridisch kader</i>	<p>Decreet van 21 december 2001 houdende vermindering van het gebruik van bestrijdingsmiddelen door openbare diensten in het Vlaamse Gewest</p> <p>Besluit van de Vlaamse Regering dd. 14 juli 2004 houdende nadere regels inzake de reductieprogramma's ter vermindering van het gebruik van bestrijdingsmiddelen door openbare diensten in het Vlaamse Gewest (BS 20/09/2004)</p> <p>De openbare diensten maken een reductieprogramma (sensibilisatie medewerkers, risico-evaluatie van bestrijdingsmiddelen, sensibilisatie van de burger, beheer van kruidgroei op verhardingen, beheer van groenzones) op dat uiterlijk op 1 januari 2015 moet uitgevoerd zijn.</p> <p>De afdeling Water stelt een draaiboek op.</p> <p>Het Federaal Plan voor Duurzame ontwikkeling 2000-2004 voorziet in een reductieprogramma voor het gebruik van biociden en gewasbeschermingsmiddelen in de landbouw.</p>
<i>Gewestelijke beleidskader</i>	<p>Plandoelstelling: Reduceren van verspreidingsequivalenten met 50% (2005 t.o.v. 1990)</p> <p>Indicator: Gebruik van gewasbeschermingsmiddelen uitgedrukt in SEQ</p> <p>Trend: In de periode 1990–2000 daalde de som van de jaarlijkse verspreidingsequivalenten met 25% van 44,7 109 Seq in 1990 tot 33,7 109 Seq in 2000.</p>
<i>Classificatie</i>	2.1.1.A4 Milieuverantwoord productgebruik - materialen voor tuin- en groenaanleg, -onderhoud en -meubilair
<i>SO DULO</i>	Vaste stoffen – niveau 1
<i>Provinciaal beleidskader</i>	Project om samen met gemeenten te werken aan een duurzaam milieubeleid

<i>Gemeentelijk beleidskader</i>	De gemeente mag in principe vanaf 1 januari 2004 geen bestrijdingsmiddelen meer gebruiken op hun openbaar domein. Om daarna nog bestrijdingsmiddelen te mogen gebruiken, moesten de overheden een afwijking aanvragen door het indienen van een reductieprogramma tegen 1 juni 2003. Politierglement: mensen moeten hun trottoir onderhouden
<i>Figuur/document/bijlage</i>	Gedoogde lijst bij groendienst

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	Terugdringen gebruik van bestrijdingsmiddelen op openbaar domein
<i>Doelgroep(en)</i>	Eigen diensten en aannemers die werken in opdracht van de stad
<i>Gebied</i>	Volledig grondgebied
<i>Initiatiefnemer</i>	Sport – Groendienst – Openbare werken
<i>Betrokken actoren</i>	Sport – Groendienst – Openbare werken
<i>Termijnplanning</i>	Volledige planperiode
<i>Relatie met andere acties</i>	Projecten ikv duurzaam productgebruik

MIDDELEN	
<i>Inzet personeel</i>	intern
<i>Inzet van middelen</i>	totaal voorzien budget: niet te specificeren, vormt onderdeel van aankoop technische benodigheden voor rechtstreeks verbruik van verschillende diensten (Groendienst, Sport, Begraafplaatsen)

PROJECT 4: GEBRUIK VAN VLACOGELABELDE COMPOST

IDENTIFICATIE	
<i>Knelpunten</i>	– compost dient te voldoen aan strenge kwaliteitscriteria om negatieve nevenwerkingen te vermijden (verspreiding kiemkrachtige zaden, verspreiding plantenziekten, fyto-toxiciteit,...)
<i>Bestaande toestand</i>	– binnen eigen diensten wordt momenteel geen compost gebruikt
<i>Doelstellingen</i>	– bij aankoop en aanbesteding van compost wordt Vlaco-label vereist
<i>Juridisch kader</i>	Vlarea – compost is secundaire grondstof
<i>Gewestelijke beleidskader</i>	
<i>Classificatie</i>	2.1.1.A4 Milieuverantwoord productgebruik - materialen voor tuin- en groenaanleg, -onderhoud en -meubilair
<i>SO DULO</i>	Vaste stoffen – niveau 1
<i>Provinciaal beleidskader</i>	Project samen met gemeenten werken aan een duurzaam milieubeleid
<i>Gemeentelijk beleidskader</i>	
<i>Figuur/document/bijlage</i>	

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	Gebruik van Vlaco-gelabelde compost bij werken waarbij toevoeging van compost noodzakelijk is
<i>Doelgroep(en)</i>	Groendienst – Sportdienst – aannemers werkend in opdracht van de stad
<i>Gebied</i>	Volledig grondgebied
<i>Initiatiefnemer</i>	Milieudienst
<i>Betrokken actoren</i>	Milieudienst- Groendienst – Sportdienst – BIO – aannemers
<i>Termijnplanning</i>	Onbeperkt in tijd
<i>Relatie met andere acties</i>	project 5: gebruik van mulchingtechnieken als onkruidremmend middel

MIDDELEN	
<i>Inzet personeel</i>	intern
<i>Inzet van middelen</i>	totaal voorzien budget: niet te specificeren, vormt onderdeel van aankoop technische benodigdheden voor rechtstreeks verbruik van verschillende diensten (Groendienst, Sport) en van aanbestedingsdossiers voor groenaanleg

PROJECT 5: GEBRUIK VAN MULCHINGTECHNIEKEN TER BEPERKING VAN GROENAFVAL EN ALS ONKRUIDREMMER

IDENTIFICATIE	
<i>Knelpunten</i>	<ul style="list-style-type: none"> – bij het onderhoud van het openbaar groen komt heel wat groenafval vrij – bij mulchingmaaien van grasvelden moet men zeer regelmatig maaien – plantenziekten kunnen zich verspreiden bij gebruik van mulchingtechniek met houtsnippers
<i>Bestaande toestand</i>	<ul style="list-style-type: none"> – mulchingmaaien op 17 voetbalvelden – bij snoeiwerken waarbij het snoeihout versnipperd wordt, worden de snippers intern gebruikt als mulchingmateriaal in de plantsoenen en als bedekkingmateriaal voor paden – gebruik van biologische meststoffen (voeding voor de grond) – gebruik van scheikundige meststoffen voor gazons
<i>Doelstellingen</i>	<ul style="list-style-type: none"> – waar mogelijk mulchingtechnieken gebruiken (zowel bij maaien als grondbedekking) – onderzoek naar biologische meststoffen – centralisatie van aankoop meststoffen
<i>Juridisch kader</i>	Afvalstoffendecreet - Vlarea
<i>Gewestelijke beleidskader</i>	
<i>Classificatie</i>	2.1.1.A4 Milieuverantwoord productgebruik - materialen voor tuin- en groenaanleg, -onderhoud en -meubilair
<i>SO DULO</i>	Vaste stoffen – niveau 1
<i>Provinciaal beleidskader</i>	Project samen met gemeenten werken aan een duurzaam milieubeleid
<i>Gemeentelijk beleidskader</i>	
<i>Figuur/document/bijlage</i>	

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	Gebruik van mulchingtechnieken als onkruidremmer om andere onkruidbestrijdingstechnieken te beperken en als middel om de hoeveelheid te verwerken groenafval te beperken
<i>Doelgroep(en)</i>	Groendienst – Sportdienst – groenaanemers werkend in opdracht van de stad
<i>Gebied</i>	Volledig grondgebied – openbare groenvoorzieningen
<i>Initiatiefnemer</i>	Milieudienst
<i>Betrokken actoren</i>	Milieudienst – Groendienst – Sportdienst – BIO – aannemers
<i>Termijnplanning</i>	Onbeperkt in tijd
<i>Relatie met andere acties</i>	Project 3: opvolging gebruikte bestrijdingsmiddelen

MIDDELEN	
<i>Inzet personeel</i>	intern
<i>Inzet van middelen</i>	niet te specificeren

PROJECT 6: GEBUIK VAN MILIEUVERANTWOORDE VERF

IDENTIFICATIE	
<i>Knelpunten</i>	<ul style="list-style-type: none"> – milieuverantwoord productgebruik is nog niet opgenomen in het standaardbestek 250 – voor speciale toepassing bestaan er nog géén even geschikte alternatieven (bvb. olievert) – bij wegmarkering door externen wordt solventhoudende vert gebruikt
<i>Bestaande toestand</i>	<ul style="list-style-type: none"> – overschakeling naar waterverdunbare verven voor het onderhoud van de gebouwen en schrijnwerken – gebruik van afbijtmiddelen op basis van sinaasappel
<i>Doelstellingen</i>	<ul style="list-style-type: none"> – bij aankoop van vertproducten wordt maximaal geopteerd voor milieuvriendelijke producten – PVC en aluminium gebruiken in plaats van houten schrijnwerk bij nieuwe gebouwen en vervangingen met uitzondering van erkende monumenten – in kaart brengen van het aandeel waterverdunbare vert – mogelijke indicator: aandeel waterverdunbare vert, daling van verhouding VOS ten opzichte van vaste stof, aandeel natuurvert/watergedragen vert/high-solids/solventrijke vert
<i>Juridisch kader</i>	VOS-richtlijn – Vlare II
<i>Gewestelijke beleidskader</i>	Plandoelstelling: De totale VOS-emissie verminderen tot maximum 93,1 kton (er wordt gestreefd naar een verdere reductie tot 75,35 kton)
<i>Classificatie</i>	2.1.1.A5 Milieuverantwoord productgebruik - bouw- en onderhoudsmaterialen
<i>SO DULO</i>	Vaste stoffen – niveau 1
<i>Provinciaal beleidskader</i>	Project in kader van duurzaam bouwen in Oost-Vlaanderen
<i>Gemeentelijk beleidskader</i>	
<i>Figuur/document/bijlage</i>	Brochure "Bewust duurzaam Bouwen"

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	Maximaal gebruik van milieuvriendelijke materialen bij uitvoering van verfwerken
<i>Doelgroep(en)</i>	Dienst gebouwen, wegenis
<i>Gebied</i>	Stadspatrimonium
<i>Initiatiefnemer</i>	Milieudienst – Dienst gebouwen - schilders
<i>Betrokken actoren</i>	Dienst gebouwen – schilders
<i>Termijnplanning</i>	Onbeperkt in tijd
<i>Relatie met andere acties</i>	Projecten in kader van duurzaam productgebruik

MIDDELEN	
<i>Inzet personeel</i>	intern (grootste deel) + extern (monumenten)

Inzet van middelen	eigen middelen (voor monumenten subsidie)
--------------------	---

PROJECT 7: MAXIMAAL GEBRUIK VAN FSC- OF GELIJKWAARDIG GECERTIFICEERD HOUT

IDENTIFICATIE	
<i>Knelpunten</i>	<ul style="list-style-type: none"> – hogere kostprijs van gelabeld hout – niet alle houtsoorten zijn beschikbaar in FSC-hout – aannemers tekenen niet in als aan het gebruik van FSC-gelabeld hout ook het vermijden van chemische verduurzaming wordt gekoppeld.
<i>Bestaande toestand</i>	<ul style="list-style-type: none"> – technische dienst besteld steeds FSC-gelabeld hout – gebruik van FSC gelabeld hout wordt opgenomen in de bestekken
<i>Doelstellingen</i>	<ul style="list-style-type: none"> – maximaal gebruik van FSC-gecertificeerd hout binnen eigen diensten en als variant bij uitbestede werken – vermijden van chemische verduurzaming
<i>Juridisch kader</i>	
<i>Gewestelijke beleidskader</i>	
<i>Classificatie</i>	2.1.1.A5 Milieuverantwoord productgebruik - bouw- en onderhoudsmaterialen
<i>SO DULO</i>	Vaste stoffen – niveau 1
<i>Provinciaal beleidskader</i>	Project in kader van duurzaam bouwen in Oost-Vlaanderen
<i>Gemeentelijk beleidskader</i>	
<i>Figuur/document/bijlage</i>	Brochure "Bewust duurzaam Bouwen"

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	Maximaal gebruik van FSC-gecertificeerd hout binnen eigen diensten en als variant bij uitbestede werken
<i>Doelgroep(en)</i>	Dienst gebouwen – Schrijnwerkerij – BIO
<i>Gebied</i>	Stadspatrimonium
<i>Initiatiefnemer</i>	Dienst gebouwen – Schrijnwerkerij – BIO
<i>Betrokken actoren</i>	Dienst gebouwen – Schrijnwerkerij – BIO
<i>Termijnplanning</i>	Onbeperkt
<i>Relatie met andere acties</i>	

MIDDELEN	
<i>Inzet personeel</i>	intern
<i>Inzet van middelen</i>	totaal voorzien budget: niet te specificeren vermits productenaankoop op rekening komt van de diverse diensten

PROJECT 8: ONGEWENST RECLAMEDRUKWERK VERMIJDEN

IDENTIFICATIE	
<i>Knelpunten</i>	<ul style="list-style-type: none"> – huis aan huis bedeed reclamedrukwerk is niet altijd gewenst, de naleving van de weigeringsstickers door reclamedrukwerkverdelers verloopt niet altijd correct – de weigeringsstickers dienen ook te leiden tot een vermindering van de oplage van het reclamedrukwerk, de impact van het aantal stickers op de oplages is niet gekend – een intekendocument op de Robinsonlijst wordt actief verdeeld, het responspercentage is echter niet gekend – de bedeling van flyers (aan scholen) geeft soms aanleiding tot zwerfvuil, een reglement terzake is wenselijk
<i>Bestaande toestand</i>	<ul style="list-style-type: none"> – verdeling van stickers/intekendocumenten Robinsonlijst via afvalkalender/op vraag en via balie (géén reclame op naam) – lokaal belastingsreglement op de verspreiding van reclamedrukwerk – actieve verdeling van stickers in 2004 in een aantal dichtbewoonde wijken
<i>Doelstellingen</i>	<ul style="list-style-type: none"> – voortzetting verdeling stickers/intekendocument Robinsonlijst – opvolging respons op actieve bedeling reclamedrukwerkstickers, indien 10% respons wordt actie uitgebreid naar andere bewoningskernen – uitwerken van het reglement op bedeling van flyers – mogelijke indicator: % respons op Robinsonlijst/actie
<i>Juridisch kader</i>	Afvalstoffendecreet - Vlarea
<i>Gewestelijke beleidskader</i>	
<i>Classificatie</i>	2.1.2.A1 Afvalstoffen - afvalpreventie
<i>SO DULO</i>	Vaste stoffen – niveau 1
<i>Provinciaal beleidskader</i>	
<i>Gemeentelijk beleidskader</i>	Belastingsreglement op verdeling van niet geadresseerd commercieel reclamedrukwerk (adverteerder betaalt ifv gewicht en aantal bussen)
<i>Figuur/document/bijlage</i>	

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	Beperking van de verdeling van ongewenst reclamedrukwerk en het beperken van de overlast door flyers
<i>Doelgroep(en)</i>	Volledige bevolking – reclamebedelers – adverteerders
<i>Gebied</i>	<ul style="list-style-type: none"> – actieve verdeling van stickers: woonkernen, indien proefproject 10% respons oplevert – actieve verdeling van intekendocument Robinsonlijst via afvalkalender; volledig grondgebied – verdeling van stickers/intekendocument Robinsonlijst op aanvraag: volledig grondgebied – belastingsreglement op verdeling van niet geadresseerd commercieel reclamedrukwerk: volledig grondgebied

ACTIEPLAN	
<i>Initiatiefnemer</i>	Milieudienst – Dienst Ontvangerij
<i>Betrokken actoren</i>	Milieudienst – Dienst Ontvangerij
<i>Termijnplanning</i>	Permanente opvolging
<i>Relatie met andere acties</i>	

MIDDELEN	
<i>Inzet personeel</i>	intern
<i>Inzet van middelen</i>	géén financiële middelen noodzakelijk

PROJECT 9: PROMOTEN THUISCOMPOSTERING - UITBOUW COMPOSTMEESTERWERKING

IDENTIFICATIE	
<i>Knelpunten</i>	<ul style="list-style-type: none"> – de restafvalfractie bestaat globaal uit een belangrijk percentage composteerbaar afval – de selectieve inzameling van GFT-afval binnen de intercommunale IVLA werd stopgezet wegens de tegenvallende inzamelresultaten – er is een gebrek aan vrijwillige compostmeesters om een degelijke compostmeesterwerking uit te bouwen
<i>Bestaande toestand</i>	<ul style="list-style-type: none"> – verkoop van compostvaten + beluchtingstok via de stad – extern 1 vrijwillige compostmeester, 7 vaste mensen (5 toezichhouders containerpark + 2 personeelsleden Milieudienst) – 5 demonstraties per jaar op demoplaats containerpark – compostvoordrachten op aanvraag – deelname aan juni compostmaand (Vlaco) – organisatie van opleidingen composteren – compostmeester door IVLA
<i>Doelstellingen</i>	<p>Beperken van het aandeel composteerbare fractie in de restfractie door</p> <ul style="list-style-type: none"> - promoten van thuiscompostering via: <ul style="list-style-type: none"> * verkoop van compostvaten + beluchtingstok via de stad * demoplaats op containerpark – gekoppeld aan regelmatige permanentie door compostmeester * gratis verdeling van infolders OVAM * sensibilisatie via stedelijke infokanalen * uitbouw compostmeesterwerking * infoavonden op verzoek en op eigen initiatief - ploeg vrijwillige compostmeesters uitbreiden via IVLA-opleidingen - mogelijke indicator: aantal gezinnen dat thuis composteert
<i>Juridisch kader</i>	Afvalstoffendecreet – Vlarea
<i>Gewestelijke beleidskader</i>	
<i>Classificatie</i>	2.1.2.A1 Afvalstoffen – afvalpreventie
<i>SO DULO</i>	Vaste stoffen – niveau 1
<i>Provinciaal beleidskader</i>	Project samen met gemeenten werken aan een duurzaam milieubeleid
<i>Gemeentelijk beleidskader</i>	
<i>Figuur/document/bijlage</i>	<p>Alle beschikbare OVAM-brochures in voorraad</p> <p>Reclamepanelen met composteerposters van OVAM (uitleenbaar)</p> <p>Didactische koffer thuiscomposteren + handleiding voor kinderen, begeleider kan aangevraagd worden</p>

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	Het aandeel composteerbaar afval in de restfractie dient beperkt te worden door zoveel mogelijk mensen aan te zetten tot thuiscompostering. Een degelijk uitgebouwde compostmeesterwerking, ondersteund door de stad, is hierbij het meest aangewezen promotie- en ondersteuningsmiddel.
<i>Doelgroep(en)</i>	Volledige bevolking
<i>Gebied</i>	Volledig grondgebied
<i>Initiatiefnemer</i>	Milieudienst
<i>Betrokken actoren</i>	Milieudienst – compostmeesters – IVLA – OVAM – overlegplatform huishoudelijke afvalstoffen
<i>Termijnplanning</i>	Onbeperkt in tijd
<i>Relatie met andere acties</i>	Project 4: gebruik van Vlaco-gelabelde compost

MIDDELEN	
<i>Inzet personeel</i>	intern + externe vrijwilligers
<i>Inzet van middelen</i>	gepland budget voor het planningsjaar: onderdeel van artikel voor aankoop van technische benodigdheden voor rechtstreeks verbruik

PROJECT 10: VERPAKKINGSAFVAL VERMIJDEN

IDENTIFICATIE	
<i>Knelpunten</i>	<ul style="list-style-type: none"> – verpakkingsafval afkomstig van consumenten vormt een belangrijk aandeel van de restfractie terwijl veel verpakkingen vermijdbaar zijn, ook in het zwerfvuil is het verpakkingsafval aanwezig. – De gemeente heeft echter geen mogelijkheden om brongerichte maatregelen te treffen zoals het uitbreiden van statiegeldsystemen of het heffen van taksen op wegwerpverpakkingen
<i>Bestaande toestand</i>	<ul style="list-style-type: none"> – Dag van de Klant: sensibilisatie van bezoekers van het containerpark via strooibriefjes, uitdeling gratis herbruikbare boodschappentassen – sensibilisatie via afvalkalender – curatief: oprichting dienst Zwerfvuil + veegwagentje met vast routeschema – zwerfvuilactie
<i>Doelstellingen</i>	<ul style="list-style-type: none"> – beperken van wegwerpverpakkingsafval d.m.v. voortzetting sensibilisatieacties via stedelijke infokanalen + Dag van de Klant – overlast door zwerfvuil beperken door gestructureerde curatieve aanpak
<i>Juridisch kader</i>	Afvalstoffendecreet – Vlarea Intergewestelijk samenwerkingsakkoord verpakkingsafval
<i>Gewestelijke beleidskader</i>	
<i>Classificatie</i>	2.1.2.A1 Afvalstoffen - afvalpreventie
<i>SO DULO</i>	Vaste stoffen – niveau 1
<i>Provinciaal beleidskader</i>	Project milieubewuster aankopen
<i>Gemeentelijk beleidskader</i>	
<i>Figuur/document/bijlage</i>	

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	De restafvalfractie dient zoveel mogelijk beperkt te worden. Met betrekking tot verpakkingsafval dienen de mensen gestimuleerd te worden wegwerpverpakkingen te vermijden en te kiezen voor herbruikbare verpakkingen.
<i>Doelgroep(en)</i>	Volledige bevolking
<i>Gebied</i>	volledig
<i>Initiatiefnemer</i>	Milieudienst
<i>Betrokken actoren</i>	Milieudienst – Containerpark – Dienst communicatie
<i>Termijnplanning</i>	Permanente aandacht voor afvalpreventie via verstrekken van tips in stedelijke infokanalen
<i>Relatie met andere acties</i>	project 8: ongewenst reclaimedrukwerk vermijden

MIDDELEN	
<i>Inzet personeel</i>	intern (ophaling) en extern (containers ter beschikking stellen)
<i>Inzet van middelen</i>	totaal voorzien budget: ieder jaar te voorzien i.f.v. geplande actie

PROJECT 11: ONDERSTEUNING TEXTIELINZAMELING

IDENTIFICATIE	
<i>Knelpunten</i>	<ul style="list-style-type: none"> – her en der duiken textielinzamelcontainers op, zowel op privaat als op openbaar domein, waarvoor geen afspraken bestaan tussen de stad en de inzamelende organisaties – de locaties van deze containers zijn niet altijd gekend, evenmin als de hoeveelheden textiel die hierbij worden ingezameld, hetzelfde probleem stelt zich met organisaties die huis-aan-huisinzamelingen organiseren.
<i>Bestaande toestand</i>	<ul style="list-style-type: none"> – overeenkomst met 1 organisatie (bvb. Caritas) voor inzameling van textiel op openbaar domein met behulp van inzamelcontainers (containers op het containerpark en op 2 locaties bij glasbolsites) – recuperatie van herbruikbare goederen via samenwerking met Kringwinkel Vlaamse Ardennen Oudenaarde
<i>Doelstellingen</i>	<ul style="list-style-type: none"> – behoud van de bestaande inzamelinitiatieven waarvoor reeds een overeenkomst bestaat – optreden tegen organisaties die géén afspraken maken met de stad en geen erkenning hebben gekregen van OVAM
<i>Juridisch kader</i>	Afvalstoffendecreet - Vlarea
<i>Gewestelijke beleidskader</i>	
<i>Classificatie</i>	2.1.2.A2 Hergebruik
<i>SO DULO</i>	Vaste stoffen – niveau 1
<i>Provinciaal beleidskader</i>	
<i>Gemeentelijk beleidskader</i>	
<i>Figuur/document/bijlage</i>	

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	Maximale recuperatie van herbruikbare textielgoederen waarbij enkel bonafide en erkende organisaties op het grondgebied inzamelingen mogen organiseren
<i>Doelgroep(en)</i>	Volledige bevolking
<i>Gebied</i>	Volledig grondgebied
<i>Initiatiefnemer</i>	Milieudienst
<i>Betrokken actoren</i>	erkende textielinzamelaars, Kringwinkel Vlaamse Ardennen
<i>Termijnplanning</i>	Permanente voortzetting van aparte inzameling
<i>Relatie met andere acties</i>	Project 12: Ondersteuning Kringwinkel Vlaamse Ardennen

MIDDELEN	
<i>Inzet personeel</i>	extern
<i>Inzet van middelen</i>	jaarlijks te bekijken voor Kringwinkel (10.800 euro huursubsidie; 0,15 euro/kg ingezameld materiaal ifv de prijs voor grofvuil)

PROJECT 12: ONDERSTEUNING KRINGWINKEL VLAAMSE ARDENNEN

IDENTIFICATIE	
<i>Knelpunten</i>	– herbruikbare goederen komen soms terecht in afvalfracties bestemd voor verbranding of recyclage i.p.v. hergebruik
<i>Bestaande toestand</i>	<ul style="list-style-type: none"> – huis-aan-huisophaling en brengmethode van herbruikbare goederen door de Kringwinkel Vlaamse Ardennen – lokaal verkooppunt Kringwinkel in de Serpentstraat – aparte inzameling van herbruikbare goederen bestemd voor de Kringwinkel op het containerpark – financiële ondersteuning van de werking van de Kringwinkel door huursubsidie en tonnagevergoeding
<i>Doelstellingen</i>	<ul style="list-style-type: none"> – maximale selectieve inzameling van goederen die in aanmerking komen voor hergebruik – bestendinging ondersteuning Kringwinkel Vlaamse Ardennen – degelijke bekendheid van bestaan en werking van de lokale Kringwinkel
<i>Juridisch kader</i>	Afvalstoffendecreet – Vlarea – uitvoeringsplan huishoudelijke afvalstoffen 2003-2007 (*)
<i>Gewestelijke beleidskader</i>	5 kg per inwoner per jaar in 2007 (*)
<i>Classificatie</i>	2.1.2.A2 Hergebruik
<i>SO DULO</i>	Vaste stoffen – niveau 1
<i>Provinciaal beleidskader</i>	
<i>Gemeentelijk beleidskader</i>	
<i>Figuur/document/bijlage</i>	

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	Beperken van de hoeveelheid restfractie door o.a. maximale recuperatie van herbruikbare goederen
<i>Doelgroep(en)</i>	Volledige bevolking
<i>Gebied</i>	Volledig grondgebied
<i>Initiatiefnemer</i>	Milieudienst
<i>Betrokken actoren</i>	Kringwinkel Vlaamse Ardennen, containerpark
<i>Termijnplanning</i>	Gedurende volledige planperiode
<i>Relatie met andere acties</i>	project 11: ondersteuning textielinzameling

MIDDELEN	
<i>Inzet personeel</i>	extern
<i>Inzet van middelen</i>	jaarlijks te bekijken voor Kringwinkel (10.800 euro huursubsidie, 0,15 euro/kg ingezameld materiaal ifv de prijs voor grofvuil)

PROJECT 13: INTERN HERGEBRUIK AFGEDANKTE GOEDEREN

IDENTIFICATIE	
<i>Knelpunten</i>	– bij vervanging van kantoormeubilair, toestellen en werkmaterieel binnen de stadsdiensten ontbreekt een systeem om na te gaan of intern gebruik door andere diensten mogelijk is en of in 2 ^{de} orde personeelsleden interesse hebben in de afgedankte voorwerpen
<i>Bestaande toestand</i>	– gedeeltelijke opslag bij de Technische Dienst zonder inventaris en bestemming – afgedankte goederen worden afgevoerd naar het containerpark waar selectie gebeurt voor Kringwinkel – materialen waarvoor Kringwinkel geen interesse heeft, worden meegegeven met de betreffende afvalfractie voor verwerking
<i>Doelstellingen</i>	– opstarten van een gecoördineerd systeem om afgedankte goederen intern te hergebruiken of in 2 ^{de} instantie aan te bieden aan het eigen personeel
<i>Juridisch kader</i>	Vlarea
<i>Gewestelijke beleidskader</i>	
<i>Classificatie</i>	2.1.2.A2 Afvalstoffen – Hergebruik
<i>SO DULO</i>	Vaste stoffen – niveau 1
<i>Provinciaal beleidskader</i>	
<i>Gemeentelijk beleidskader</i>	Duurzaamheid-KLIM-CAF
<i>Figuur/document/bijlage</i>	Cfr andere organisaties

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	Intern hergebruik van goederen stimuleren via centraal beheer met verplicht meldpunt
<i>Doelgroep(en)</i>	stadspersoneel
<i>Gebied</i>	Nvt
<i>Initiatiefnemer</i>	Dienst waar iets vrijkomt
<i>Betrokken actoren</i>	Aankoopdienst , Technische Dienst, Milieu, Sociale of Personeelsdienst
<i>Termijnplanning</i>	Onbeperkt in tijd
<i>Relatie met andere acties</i>	Project 12: ondersteuning Kringwinkel Vlaamse Ardennen Project 15: selectieve inzameling van afvalstoffen

Middelen	
<i>Inzet personeel</i>	intern
<i>Inzet van middelen</i>	nvt

PROJECT 14: MAXIMAAL GEBRUIK VAN SECUNDAIRE GRONDSTOFFEN BINNEN EIGEN DIENSTEN

IDENTIFICATIE	
<i>Knelpunten</i>	– attesten van aannemer bij het gebruik van secundaire grondstoffen ontbreken
<i>Bestaande toestand</i>	– gebruik van secundaire grondstoffen is opgenomen in standaardbestek, maakt deel uit van de procedure – grondverzet trachten te beperken bij aanvullen van sleuven – voor fundering wordt gebruik gemaakt van gerecycleerd puin aangezien dit goedkoper is dan nieuwe granulaten/steenslag
<i>Doelstellingen</i>	– voortzetting van het gebruik van secundaire grondstoffen – zandfractie uit riolslib hergebruiken als secundaire bouwstof
<i>Juridisch kader</i>	Afvalstoffendecreet – Vlarea – Vlarebo Uitvoeringsplan slib
<i>Gewestelijke beleidskader</i>	
<i>Classificatie</i>	2.2.1.A5 Afvalstoffen - bouw- en onderhoudsmaterialen
<i>SO DULO</i>	Vaste stoffen – niveau 1
<i>Provinciaal beleidskader</i>	
<i>Gemeentelijk beleidskader</i>	De gemeente moet tegen 2005 in hun offerte-aanvragen voor de ruiming of verwerking van riool- en rioolkolkslib bepalingen opnemen voor de recyclage van opgehaalde specie
<i>Figuur/document/bijlage</i>	

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	Maximaal gebruik van secundaire grondstoffen binnen eigen diensten en bij uit te besteden werken
<i>Doelgroep(en)</i>	Dienst gebouwen – BIO
<i>Gebied</i>	Stadspatrimonium
<i>Initiatiefnemer</i>	Dienst gebouwen – BIO
<i>Betrokken actoren</i>	Dienst gebouwen – BIO
<i>Termijnplanning</i>	Onbeperkt
<i>Relatie met andere acties</i>	

MIDDELEN	
<i>Inzet personeel</i>	intern
<i>Inzet van middelen</i>	totaal voorzien budget: niet te specificeren vermits productenaankoop op rekening komt van de diverse diensten

PROJECT 15: SELECTIEVE INZAMELING VAN AFVALSTOFFEN

IDENTIFICATIE	
<i>Knelpunten</i>	<ul style="list-style-type: none"> – de selectieve inzameling van afvalfracties vereist burgerzin en kennis van materialen – sorteerregels zijn soms niet duidelijk of onvoldoende gekend, ook de veelheid aan logo's op verpakkingen geeft aanleiding tot verwarring – wijzigingen van sorteerregels zorgen telkens voor problemen – er zijn geen lokale analyses van de inhoud van de huisvuilzak beschikbaar om het sorteergedrag van de inwoners na te gaan – de permanent opgestelde containers op de stedelijke begraafplaatsen worden misbruikt om huisvuil in te dumpen
<i>Bestaande toestand</i>	<ul style="list-style-type: none"> – huis-aan-huisophalingen van papier en karton, PMD – huis-aan-huisinzameling op afroep (6x/jaar) van grofvuil en snoeihout – 1x/jaar wijkinzameling KGA – permanente inzamelcontainers in deelgemeenten voor glas en textiel – containerpark – afvalcontainerclusters in kader van manifestaties en kermissen voor selectieve inzameling van glas, papier en karton, PMD en restfractie
<i>Doelstellingen</i>	<ul style="list-style-type: none"> – voortzetting van de bestaande initiatieven – opvolging van marktevolutie inzake selectieve inzamelingen – economisch verantwoorde fracties uitsplitsen rekening houdend met beperkte kennis van materialen door de burger – misbruiken van de containers op de begraafplaatsen beperken door op de grote begraafplaats de permanent opgestelde containers regelmatig te controleren en op de andere begraafplaatsen slechts containers te plaatsen in de periode van Allerheiligen/Allerzielen
<i>Juridisch kader</i>	Afvalstoffendecreet - Vlarea
<i>Gewestelijke beleidskader</i>	
<i>Classificatie</i>	2.1.2.A3 Afvalstoffen - selectieve inzameling
<i>SO DULO</i>	Vaste stoffen – niveau 1
<i>Provinciaal beleidskader</i>	<p>Tijdens de planperiode moet de provincie de taak van de "organisatie" van de eindverwerking van de huishoudelijke afvalstoffen op zich nemen. De provincie kan bindend optreden en als er géén structurele en duurzame oplossing gevonden wordt zelf een eindverwerkingsinstallatie bouwen en exploiteren.</p> <p>Project in kader van de uitbouw, coördinatie en ondersteuning van het overlegplatform huishoudelijke afvalstoffen</p>
<i>Gemeentelijk beleidskader</i>	Het kerntaken-bestuursakkoord bevestigt de gemeentelijke bevoegdheid inzake afvalbeleid. Het gemeentelijke bestuursniveau blijft bevoegd voor de integrale keten, inclusief de eindverwerking van huishoudelijke afvalstoffen
<i>Figuur/document/bijlage</i>	www.ovam.be (via 'lokale overheid', 'afvalstoffen', 'huishoudelijke afvalstoffen' en 'inventarisatie')

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	Maximale scheiding van recycleerbare afvalstoffen uit de restfractie
<i>Doelgroep(en)</i>	Volledige bevolking
<i>Gebied</i>	Volledig grondgebied
<i>Initiatiefnemer</i>	Milieudienst
<i>Betrokken actoren</i>	Milieudienst – IVLA – OVAM – overlegplatform huishoudelijke afvalstoffen - Containerpark – Technische dienst – Curitas – VIC – Fost Plus – Kringwinkel – Recupel - Recytyre
<i>Termijnplanning</i>	Onbeperkt
<i>Relatie met andere acties</i>	Project 18: systematisch overleg in kader van afvalbeleid Project 20: bestrijding zwerfvuil/sluikstorten/afvalverbranding

MIDDELEN	
<i>Inzet personeel</i>	intern (containerpark)
<i>Inzet van middelen</i>	totaal voorzien budget: ieder jaar te voorzien bij begrotingsopmaak – afhankelijk van evoluties

PROJECT 16: SELECTIEVE INZAMELING VAN EIGEN BEDRIJFSAFVAL

IDENTIFICATIE	
<i>Knelpunten</i>	<ul style="list-style-type: none"> – de diverse diensten van de stad produceren een belangrijke hoeveelheid afval – scheiding kan soms beter
<i>Bestaande toestand</i>	<ul style="list-style-type: none"> – binnen de administratieve diensten is er een aparte interne inzameling van: <ul style="list-style-type: none"> * papier en karton * PMD * glas * inktcartridges * restfractie wordt meegegeven met de huis-aan-huisinzamelingen * andere fracties die hergebruikt of gerecycleerd kunnen worden, worden via het containerpark afgevoerd – binnen de technische diensten is er een aparte interne inzameling van: <ul style="list-style-type: none"> * afvalolie * maximaal gebruik van het containerpark voor selectieve verwijdering van afvalstoffen * rechtstreekse afvoer van inerte afvalstoffen naar privé-containerbedrijf * restfractie wordt opgehaald door privé-containerdienst * groenafval via containerpark, snoeihout wordt soms verhakseld waarbij snippers gebruikt worden als mulching in de plantsoenen of op paden * maaisel van grotere gazonoppervlakten die door eigen diensten worden onderhouden, blijft op de grasmatten (mulching) – begraafplaatsen: permanent opgestelde containers – 30 ledigingsbeurten per jaar
<i>Doelstellingen</i>	<ul style="list-style-type: none"> – hanteren van het principe van de ladder van Lansink (voorkoming – hergebruik – recyclage – afvalverbranding) binnen de werking van de stedelijke diensten – betere scheiding van fracties bekomen door interne sensibilisatie en verhoging van het inzamelcomfort
<i>Juridisch kader</i>	Vlarea
<i>Gewestelijke beleidskader</i>	
<i>Classificatie</i>	2.1.2.A3 Afvalstoffen - selectieve inzameling
<i>SO DULO</i>	Vaste stoffen – niveau 1
<i>Provinciaal beleidskader</i>	
<i>Gemeentelijk beleidskader</i>	Duurzaamheid-KLIM-CAF
<i>Figuur/document/bijlage</i>	Cfr. andere organisaties

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	Door het hanteren van het principe van de ladder van Lansink binnen de werking van de stedelijke diensten kan de stad haar voorbeeldfunctie waarmaken naar de eigen bevolking.
<i>Doelgroep(en)</i>	stadspersoneel
<i>Gebied</i>	Nvt
<i>Initiatiefnemer</i>	Milieudienst – Technische Dienst
<i>Betrokken actoren</i>	Alle stadsdiensten
<i>Termijnplanning</i>	Onbeperkt in tijd
<i>Relatie met andere acties</i>	Project 13: intern hergebruik van afgedankte goederen

Middelen	
<i>Inzet personeel</i>	intern
<i>Inzet van middelen</i>	eigen

PROJECT 17: REDUCTIE VAN DE INGEZAMELDE HOEVEELHEID RESTFRACTIE PER INWONER

IDENTIFICATIE	
<i>Knelpunten</i>	<ul style="list-style-type: none"> – de hoeveelheid ingezamelde restfractie vertoont de laatste jaren een stijgende tendens en ligt boven het streefdoel van 150 kg/inwoner – sorteeranlyses, om objectief te kunnen vaststellen welke afvalfracties de meest aangewezen aandachtspunten vormen, ontbreken – in 2004 is de gescheiden inzameling van GFT beëindigd en is overgestapt naar inzameling van tuinafval, deze laatste fractie heeft echter een verwaarloosbare impact op de hoeveelheid restfractie
<i>Bestaande toestand</i>	<ul style="list-style-type: none"> – vanaf '94 tem '98 te hoog, vanaf '99 tem 2002 ok, in 2003: 164 kg/inwoner – 2004: stopzetting gescheiden GFT-ophaling, overstap naar groenregio
<i>Doelstellingen</i>	<ul style="list-style-type: none"> – streven naar maximaal 150 kg restafval + grof vuil/inwoner door invoering van diftar – mogelijke indicator: kg restafval + grof vuil/inwoner
<i>Juridisch kader</i>	Huishoudelijk afvalstoffenplan – Mina 3
<i>Gewestelijke beleidskader</i>	Plandoelstelling: De productie van huishoudelijk afval blijft meer achter op de groei van de consumptie t.o.v. 2000 De hoeveelheid definitief verwijderde huishoudelijke afvalstoffen vermindert tot gemiddeld 150 kg per inwoner
<i>Classificatie</i>	2.1.2.A4 Afvalstoffen – restafval
<i>SO DULO</i>	Vaste Stoffen – niveau 1
<i>Provinciaal beleidskader</i>	Project: uitbouw, coördinatie en ondersteuning van het overlegplatform huishoudelijke afvalstoffen
<i>Gemeentelijk beleidskader</i>	De intercommunale IVLA neemt deel aan dit overlegplatform met het oog op een betere afstemming met andere intercommunales inzake inzameling, retributie en sensibilisatie en het opzetten van gemeenschappelijke acties.
<i>Figuur/document/bijlage</i>	Data van IVLA Inventarisatie huishoudelijke afvalstoffen 2003 - Cijfers per gemeente (www.ovam.be)

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	Zo laag mogelijk houden van de ingezamelde hoeveelheid restfractie zonder illegaal ontwijkgedrag in de hand te werken
<i>Doelgroep(en)</i>	Volledige bevolking
<i>Gebied</i>	Volledig grondgebied
<i>Initiatiefnemer</i>	Milieudienst – Technische dienst
<i>Betrokken actoren</i>	Milieudienst – Technische dienst – Containerpark – Dienst communicatie – OVAM – overlegplatform huishoudelijke afvalstoffen
<i>Termijnplanning</i>	Permanente aandacht
<i>Relatie met andere acties</i>	Project 9: thuiscomposteren + compostmeesterwerking

	<p>Project 11: ondersteuning textielinzameling</p> <p>Project 12: ondersteuning Kringwinkel Vlaamse Ardennen</p> <p>project 15: selectieve inzameling van afvalstoffen</p> <p>Project 19: bedrijfsafval op containerpark</p>
--	--

MIDDELEN	
<i>Inzet personeel</i>	derden
<i>Inzet van middelen</i>	Totaal voorzien budget: ieder jaar te voorzien bij begrotingsopmaak afhankelijk van evoluties

PROJECT 18: SYSTEMATISCH OVERLEG IKV AFVALBELEID

IDENTIFICATIE	
<i>Knelpunten</i>	– de problematiek van de afvalverwerking is complex, bovenlokaal overleg is wenselijk, waarbij echter ook rekening dient gehouden te worden met specifieke lokale situaties
<i>Bestaande toestand</i>	– overlegplatform met provincie met betrekking tot milieu (ongeveer 4/jaar) – overleg binnen de intercommunale IVLA (géén vast vergaderritme, IVLA + milieudiensten)
<i>Doelstellingen</i>	– systematisch overleg om op de hoogte te blijven van evoluties in het afvalbeleid en waar mogelijk te komen tot een gezamenlijke gecoördineerde aanpak
<i>Juridisch kader</i>	Decreet van 2 april 2004 tot aanvulling van het afvalstoffendecreet (BS 18/5/2004)
<i>Gewestelijke beleidskader</i>	Uitvoeringsplan Huishoudelijke afvalstoffen
<i>Classificatie</i>	2.1.2.A4 Afvalstoffen - restafval
<i>SO DULO</i>	Vaste Stoffen – niveau 1
<i>Provinciaal beleidskader</i>	Project: uitbouw, coördinatie en ondersteuning van het overlegplatform huishoudelijke afvalstoffen Het overlegplatform van de provincie moet de samenwerking tussen de verschillende gemeenten en intercommunales op vlak van inzameling, retributie en sensibilisatie bevorderen. Concrete mogelijkheden zijn gezamenlijke informatie-, sensibilisatie- en communicatiecampagnes en de aanpak van gemeenschappelijke problemen zoals het voorkomen en bestraffen van sluikestorten, zwerfvuil en de aanvaarding van bedrijfsafval.
<i>Gemeentelijk beleidskader</i>	De intercommunale IVLA neemt deel aan dit overlegplatform met het oog op een betere afstemming met andere intercommunales inzake inzameling, retributie en sensibilisatie en het opzetten van gemeenschappelijke acties.
<i>Figuur/document/bijlage</i>	

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	Taak van de gemeenten en de intercommunale is ervoor te zorgen dat afval maximaal wordt voorkomen of hergebruikt en de inzamelingen van de diverse fracties op een degelijke manier georganiseerd worden
<i>Doelgroep(en)</i>	Volledige bevolking
<i>Gebied</i>	Volledig grondgebied
<i>Initiatiefnemer</i>	Milieudienst – Technische dienst
<i>Betrokken actoren</i>	Milieudienst – Technische dienst – Containerpark – Dienst communicatie – IVLA – OVAM – overlegplatform huishoudelijke afvalstoffen
<i>Termijnplanning</i>	Permanente aandacht
<i>Relatie met andere acties</i>	project 15: selectieve inzameling van afvalstoffen

MIDDELEN

<i>Inzet personeel</i>	intern
<i>Inzet van middelen</i>	eigen

PROJECT 19: BESTENDIGEN VAN BEDRIJFSAFVAL OP CONTAINERPARK

IDENTIFICATIE	
<i>Knelpunten</i>	<ul style="list-style-type: none"> – via de huis-aan-huisinzamelingen voor huisvuil wordt ook bedrijfsafval ingezameld wat zorgt voor een negatief effect op de hoeveelheid restfractie/inwoner – bedrijfsafval wordt in beperkte mate tegen kostprijs toegelaten op het containerpark, doch ontduiking van deze regeling wordt frequent vastgesteld (aanvoer met anoniem voertuig of door derden)
<i>Bestaande toestand</i>	<ul style="list-style-type: none"> – regeling voor bedrijfsafval tegen betaling op containerpark – gemengde inzameling van bedrijfsafval en particulier afval via de huis-aan-huisinzamelingen
<i>Doelstellingen</i>	<ul style="list-style-type: none"> – bestendigen van de bestaande regeling bedrijfsafval op containerpark – goede communicatie rond afvalinzameling en gemeentelijke dienstverlening met bedrijven (instappen in systeem "bedrijfsvriendelijke gemeente") – maximale ondersteuning van bedrijven bij vergunningsaanvragen (goede toelichting en motivatie van de randvoorwaarden/weigering) – correct gebruik van de regeling voor bedrijfsafval op het containerpark – mogelijke indicator: kg/jaar
<i>Juridisch kader</i>	Afvalstoffendecreet - Vlarea
<i>Gewestelijke beleidskader</i>	
<i>Classificatie</i>	2.1.2.A5 Overige afvalstoffen
<i>SO DULO</i>	Vaste stoffen – niveau 1
<i>Provinciaal beleidskader</i>	Project: uitbouw, coördinatie en ondersteuning van het overlegplatform huishoudelijke afvalstoffen
<i>Gemeentelijk beleidskader</i>	
<i>Figuur/document/bijlage</i>	

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	Voor KMO's en zelfstandige beroepen een mogelijkheid bieden om voor beperkte hoeveelheden en met het oog op maximale scheiding beroep te kunnen doen op het containerpark
<i>Doelgroep(en)</i>	KMO's, zelfstandige beroepen
<i>Gebied</i>	Volledig grondgebied
<i>Initiatiefnemer</i>	Milieudienst
<i>Betrokken actoren</i>	Milieudienst – Containerpark – Dienst KMO-beleid
<i>Termijnplanning</i>	Permanente aandacht
<i>Relatie met andere acties</i>	project 15: selectieve inzameling van afvalstoffen

MIDDELEN	
<i>Inzet personeel</i>	intern
<i>Inzet van middelen</i>	eigen

PROJECT 20: BESTRIJDING ZWERFVUIL/SLUIKSTORTEN/AFVALVERBRANDING

IDENTIFICATIE	
<i>Knelpunten</i>	<ul style="list-style-type: none"> – problemen met zwerfvuil/sluikstorten/afvalverbranding doen zich regelmatig voor – voor vaststellingen kan zich een legitimatieprobleem stellen (officiële aanstelling nodig) – wat niet gemeld wordt of gekend is, wordt niet weggehaald – Politie verbaliseert onvoldoende – netheid rond de glasbolsites is soms problematisch – straatvuilnisbakken worden misbruikt om zich van huisvuil te ontdoen
<i>Bestaande toestand</i>	<ul style="list-style-type: none"> – sensibilisatie + repressief optreden (retributie op het opruimen van sluikstorten) – aparte dienst rond zwerfvuil – zwerfvuilregister – inventaris in ArcView Gis van knelpunten zwerfvuil/sluikstorten
<i>Doelstellingen</i>	<ul style="list-style-type: none"> – oprichten van een technische milieucel, installeren van een meldpunt zwerfvuil, sluikstorten, afvalverbranding, inventaris van aantal klachten, zwarte punten, opstellen opruimschema – aantal zwarte punten (zwerfvuil/sluikstorten) verminderen – binnen de week reageren op melding (zwerfvuil) – samenwerking met IVLA – mogelijke indicatoren: aantal zwarte punten, aantal klachten
<i>Juridisch kader</i>	Afvalstoffendecreet - Vlarea
<i>Gewestelijke beleidskader</i>	
<i>Classificatie</i>	2.1.2.A5 Overige afvalstoffen – illegaal ontwijkgedrag
<i>SO DULO</i>	Vaste stoffen – niveau 1
<i>Provinciaal beleidskader</i>	Project: uitbouw, coördinatie en ondersteuning van het overlegplatform huishoudelijke afvalstoffen
<i>Gemeentelijk beleidskader</i>	
<i>Figuur/document/bijlage</i>	Kaart zwarte punten (inventaris over zwerfvuil) Retributiereglement op sluikstorten

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	Illegaal ontwijkgedrag beperken
<i>Doelgroep(en)</i>	Volledige bevolking
<i>Gebied</i>	Volledig grondgebied
<i>Initiatiefnemer</i>	Milieudienst – Technische dienst
<i>Betrokken actoren</i>	Milieudienst – Technische dienst – Dienst communicatie – IVLA – OVAM –

	overlegplatform huishoudelijke afvalstoffen
<i>Termijnplanning</i>	Permanente aandacht
<i>Relatie met andere acties</i>	Project 10: verpakkingsafval vermijden Project 18: systematisch overleg ikv afvalbeleid

MIDDELEN

<i>Inzet personeel</i>	intern
<i>Inzet van middelen</i>	eigen

PROJECT 21: INVULLEN INTEGRAAL WATERBEHEER

IDENTIFICATIE	
<i>Knelpunten</i>	<ul style="list-style-type: none"> – impact van de wetgeving integraal waterbeheer is onvoldoende gekend: restricties ten gevolge van de afbakening van oeverzones (verbod bemesting, wie controleert, strafmaat, géén aanvaardingsplicht vervuilde specie,...) – Uitvoeringsbesluiten integraal waterbeheer zijn nog niet goedgekeurd – vismigratieknelpunten zijn onvoldoende gekend – de zorg voor "meer ruimte voor water" en "meer zuiver water" is niet altijd te verzoenen met het huidige grondgebruik. Nagaan of er schadelijke gevolgen zullen optreden en welke voorwaarden dan moeten worden opgelegd, is niet altijd eenvoudig (watertoets)
<i>Bestaande toestand</i>	<ul style="list-style-type: none"> – de waterlopen behoren tot het bekken van de Bovenschelde Deelbekkens: Scheldeheuvels (bovenloop Schelde stroomafwaarts de kernen van Kluisbergen en Kerkhove tot aan de monding van de Zwalmstreek, 5991 ha) Scheldemeersen (stroomafwaarts gedeelte van de niet tijgebonden Schelde, 526 ha) Zwalm (363 ha) – startnota Scheldeheuvel is opgemaakt en goedgekeurd door stad en Watering – doelstellingnota watersysteemkenmerken van de Scheldeheuvels/Scheldemeersen/Zwalm (basisinventarisatie over hydrografie, overstromingsgebieden, fysico-chemische/biologische water(bodem)kwaliteit, grondwater, fysische systeemkenmerken van de bodem, erosie-gevoelige zones, grondgebruik, riolerings- en zuiveringsinfrastructuur, ruimtelijke planning, natuur) – AMINAL, afdeling Water liet een terreininventarisatie doen (habitatkwaliteit van waterlopen, vegetatiekarteringen in de vallei, waterkwaliteitsbepalingen van de Maarkebeek (categorie 1)
<i>Doelstellingen</i>	<ul style="list-style-type: none"> – Actief meewerken aan de finalisering van doelstellingennota's Scheldeheuvels/Zwalm – Actief meewerken aan het opstellen van het actieplan Scheldemeersen/Scheldeheuvels/Zwalm <p>om te komen tot:</p> <ul style="list-style-type: none"> • maximale retentie (infiltratie, berging en vertraagde afvoer) van hemelwater aan de bron • sanering afvalwaterlozingen • bewaking en verbetering van de kwaliteit van de riolerings- en zuiveringsnetwerk • voorkomen en beperken van diffuse verontreiniging • voorkomen en beperken van erosie en sedimenttransport naar de waterloop • kwantitatief, kwalitatief en ecologisch duurzaam waterlopenbeheer • duurzaam (drink)watergebruik <ul style="list-style-type: none"> – vismigratieknelpunten kennen

IDENTIFICATIE	
	<ul style="list-style-type: none"> - bij geplande buitengewone werken en bij herstellingwerken op waterlopen wordt rekening gehouden met vismigratie
<i>Juridisch kader</i>	<p>De kaderrichtlijn Water (RL 2000/60/EG) is sinds 22/12/2000 van kracht. Deze richtlijn benadert de waterproblematiek integraal op stroomgebied-niveau en heeft zowel betrekking op oppervlaktewater als op grondwater</p> <p>Het decreet betreffende het Integraal Waterbeleid van 18 juli 2003. Het decreet Integraal Waterbeleid biedt de decretale basis voor de omzetting van de Europese kaderrichtlijn Water. Vlaanderen gaat met dit decreet op een aantal punten echter verder dan wat de kaderrichtlijn oplegt. De kaderrichtlijn Water laat de Europese lidstaten toe om naast stroomgebiedbeheerplannen ook meer gedetailleerde waterbeheerplannen uit te werken. De Vlaamse decreetgever heeft die mogelijkheid aangegrepen om ook bekken- en deelbekkenbeheerplannen op te maken.</p> <p>De wet van 28 december 1967 betreffende de onbevaarbare waterlopen</p> <p>Decreet van 21 april 1983 houdende de ruiming van onbevaarbare waterlopen</p> <p>Vlarea – Vlarebo</p>
<i>Gewestelijke beleidskader</i>	<p>Plandoelstelling: saneren van 75% van de bestaande vismigratieknelpunten op het netwerk van prioritaire waterlopen voor vismigratie en het zoveel mogelijk voorkomen</p> <p>De Vlaamse Regering keurde het besluit "houdende vaststellingen van een gewestelijke stedenbouwkundige verordening inzake hemelwaterputten, infiltratievoorzieningen en gescheiden afvoer van afvalwater en hemelwater" definitief goed in oktober 2004. Deze verordening treedt in werking op 1 februari 2005</p>
<i>Classificatie</i>	<p>2.2.1 Integraal waterbeheer</p> <p>2.2.2 Oppervlaktewater</p> <p>2.2.3 Grondwater</p> <p>2.2.4 Waterbodem</p> <p>2.2.5 Erosie</p> <p>2.2.6 Duurzaam watergebruik</p>
<i>SO DULO</i>	<p>Water – niveau 1</p> <p>Niveau 1 bestaat uit losstaande acties die voortbouwen op het vorige milieuconvenant. Verder worden de eerste stappen gezet inzake visie en planvorming (DULO-waterplan). Bij die planvorming moet worden gestreefd naar een totaalplan voor het watersysteem (deelbekken), in plaats van naar een afzonderlijk plan voor elke gemeente of provincie. Dat totaalplan moet in overleg met alle waterbeheerders ontwikkeld worden.</p>
<i>Provinciaal beleidskader</i>	<p>Project via de deelbekkenwerking naar een integraal waterbeleid</p> <p>Het provinciebestuur werkt samen met de lokale waterbeheerders aan deelbekkenbeheerplannen. De opmaak van deze plannen is juridisch verankerd in het sinds 24 november 2003 van kracht zijnde decreet integraal waterbeleid. De eerste stappen daartoe werden reeds gezet door het opstellen van een startnota en voor sommige deelbekkens een ontwerp van basisinventaris.</p>
<i>Gemeentelijk beleidskader</i>	<p>Samenwerkingsovereenkomst Vlaamse Gewest en gemeente (2002-2004)</p>

IDENTIFICATIE	
<i>(kerntakendebat)</i>	<p>DuLo-waterplan of deelbekkenbeheersplannen</p> <p>Er moet gestreefd worden naar een evenwicht tussen de lokale aanpak die mee vorm geeft aan het hogere kader (bottom up benadering: deelbekkenbeheersplan als bouwsteen) en de top down benadering waarbij de doelstellingen van het stroomgebiedniveau doorvertaald worden naar het lokale niveau (stroomgebiedbeheerplan als kader). Het bekkenniveau vormt een scharnier tussen het lokale en het stroomgebiedniveau. Door het cyclisch en zesjaarlijks terugkerend proces van planvorming kunnen beide benaderingen op elkaar afgestemd worden.</p> <p>Op deelbekkenniveau worden voornamelijk de bevoegdheden behandeld die zijn toegewezen aan de gemeenten (waterlopen 3^{de} categorie, riolering, subsidiëring, hemelwaterputten, KWZI's, milieuvergunningen,...)</p> <p>De gemeenten zijn actieve partners inzake het beheer van hemelwater, afvalwater en waterlopen en de interacties ertussen.</p>
<i>Figuur/document/bijlage</i>	<p>Code van goede praktijk voor onderhoud waterlopen</p> <p>Startnota, Ontwerp doelstellingnota Scheldeheuvels (oktober 2003)</p> <p>Ontwerp doelstellingnota Scheldemeersen (oktober 2003)</p> <p>Ontwerp doelstellingsnota Zwalm (maart 2004)</p> <p>Ecologische inventarisatie en visievorming in kader van integraal waterbeheer-Maarkebeek (opsteller Bodemkundige Dienst in opdracht van AMINAL afdeling Water, contactpersoon: Koen Martens, februari 2004)</p> <p>Rollend programma ruimen waterlopen</p> <p>websites: www.bekkenwerking.be, www.vmm.be (kwaliteit van oppervlaktewater), http://www.oost-vlaanderen.be/public/wonen_milieu/water/integraal/index.cfm (actuele toestand van de beheersplannen)</p>

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	Opvolgen van overleg tussen alle betrokkenen op het niveau van het deelbekken op haar grondgebied
<i>Doelgroep(en)</i>	Milieudienst – Technische Dienst – BIA – BIO – Watering Melden – bevolking
<i>Gebied</i>	Deelbekkenzones
<i>Initiatiefnemer</i>	Provincie Oost-Vlaanderen (PCM, Marie-Paule De Poorter) coördineert – Milieudienst - stadsbestuur
<i>Betrokken actoren</i>	Milieudienst – Technische dienst – BIA – BIO – Watering Melden – bevolking
<i>Termijnplanning</i>	eind 2005: afronding van actieplannen, oprichten waterschappen in navolging van het uitvoeringsbesluit 2009: Vismigratiekelpunten kennen
<i>Relatie met andere acties</i>	gescheiden rioolstelsel/zuiveringszone, grondwater, erosiebestrijdingsplan project 32: ecologisch wegbermbeheer

MIDDELEN	
<i>Inzet personeel</i>	intern (technisch dienst, milieudienst) extern (Watering Melden, provincie)
<i>Inzet van middelen</i>	eigen

PROJECT 22: AANLEG VAN GESCEIDEN RIOOLSTELSELS

IDENTIFICATIE	
<i>Knelpunten</i>	<ul style="list-style-type: none"> – het influent van het zuiveringsgebied is verdund (gegevens 2002) – het bestaand rioleringsstelsel is overwegend een niet-gescheiden stelsel waarbij hemelwater en afvalwater gemengd worden afgevoerd (mogelijke indicator: km wegenis in A, B en C eventueel extrapoleren naar aantal woningen) – een belangrijk deel van het grondgebied is niet gelegen in zuiveringszones A of B. In zone C en overig gebied wordt de plaatsing van een IBA opgelegd in de stedenbouwkundige vergunning, bij bestaande bewoning is enkel een septische put verplicht – er is al geruime tijd sprake van een herindeling van de zuiveringszones door VMM/Aquafin. Zolang deze herindeling niet van kracht wordt, zorgt dit voor onzekerheid
<i>Bestaande toestand</i>	<ul style="list-style-type: none"> – gemeentelijke bouwverordening met betrekking tot algemeen waterbeleid dd. 31/01/2000 (+ aanpassingen dd. 26/03/2001 en 25/10/2004) – subsidiereglement m.b.t. het plaatsen en gebruiken van regenwaterputten en voor IBA's dd. 31/01/2000 (+ aanpassingen dd. 27/03/2000, 07/05/2001 en 24/09/2001) – Controle op de werking van de IBA's door de gemeente na 6 maanden, controle door AMINAL bij afwijking vraagstelling afvalwaterheffing om de 5 jaar – subsidiereglement voor infiltratievoorzieningen voor niet-verontreinigd hemelwater dd. 26/01/2004 – overzichtskaart A, B, C-zones + overige gebieden (actualisatie oktober 2004) – De VMM heeft het rioleringsstelsel van Oudenaarde al helemaal onderzocht op knelpunten (inlaten van beken of grachten, aangesloten verharde of onverharde oppervlaktes,...)
<i>Doelstellingen</i>	<ul style="list-style-type: none"> – alle nieuwbouw in zuiveringszone C + overig gebied worden verplicht een IBA te installeren. – bestaande woningen in zuiveringszone C + overig gebied worden aangemoedigd een IBA te installeren via subsidiereglement. – inwoners, bouwheren, architecten zijn geïnformeerd over de subsidiemogelijkheden voor het installeren van een IBA. – aanleg van gescheiden rioleringsstelsels bij straatrenovaties en nieuwe wegenisaanleg. – mogelijke indicatoren: aantal bouwvergunningen met IBA-verplichting, aantal subsidieaanvragen nieuwbouw, aantal subsidieaanvragen bestaande woningen, straten met gescheiden rioleringsstelsel
<i>Juridisch kader</i>	<p>artikel 4.2.1.3. § 4 van Vlarem II: 'Het is verboden afvalwater te lozen in het gedeelte van een gescheiden riolering bestemd voor de afvoer van hemelwater. De lozing van hemelwater is verboden in het gedeelte van een gescheiden riolering bestemd voor de afvoer van afvalwater'.</p> <p>Voor iedere 'nieuwe lozing' in zuiveringszone C of niet-gerioleerde gebied is een IBA verplicht. Het onderscheid tussen een bestaande en nieuwe lozing</p>

IDENTIFICATIE	
	<p>wordt als volgt gemaakt:</p> <ul style="list-style-type: none"> - voor een lozing in de openbare riolering in een zuiveringszone C wordt gesproken van een bestaande lozing indien deze bestond voor 1 augustus 1995; - voor een lozing in een niet-gerioleerde gebied wordt gesproken van een bestaande inrichting indien deze gebouwd is voor 1 januari 1993 en de lozing gemeld werd voor 1 maart 1993. Woningen gebouwd na 1 januari 1993 of lozingen gemeld na 1 maart 1993 dienen als nieuw beschouwd te worden. <p>Voor bestaande lozingen is een septische put voldoende.</p> <p>Het opleggen van IBA's in het buitengebied mag zich dus niet beperken tot de nieuwbouwwoningen.</p>
<i>Gewestelijke beleidskader</i>	<p>Tegen 2015 een goede toestand van het oppervlaktewater te bereiken</p> <p>De plandoelstellingen ikv verontreiniging van oppervlaktewater zijn:</p> <ul style="list-style-type: none"> • het aantal meetplaatsen dat voldoet aan de basiskwaliteit voor biochemisch zuurstofverbruik (BZV) verhogen tot 66%; • het aantal meetplaatsen dat voldoet aan de biologische kwaliteitsnorm verhogen tot 40%; • op maximaal 25% van de meetplaatsen met een goede of zeer goede biologische kwaliteit (situatie 2001) is de toestand verslechterd in 2007; • verhogen van de zuiveringsgraad van de huishoudens tot 80%. <p>De Vlaamse Regering besliste tot een fundamentele hervorming van de financiering van het waterbeleid. Hierdoor zal de drinkwaterprijs in de toekomst ook een bijdrage bevatten voor de zuiveringskosten, de zogenaamde bovengemeentelijke bijdrage, en voor het gebruik van rioleringen, de zogenaamde gemeentelijke bijdrage</p>
<i>Classificatie</i>	2.2.2. Oppervlaktewater
<i>SO DULO</i>	Water – niveau 1
<i>Provinciaal beleidskader</i>	<p>Project 1: Via de deelbekkenwerking naar een integraal waterbeleid</p> <p>Het provinciale subsidiereglement voor gemeenten voor de aanleg van kleinschalige waterzuiveringsinstallaties is sinds februari 2002 achterhaald aangezien de gewestelijke subsidie werd opgetrokken tot 100%.</p>
<i>Gemeentelijk beleidskader (kerntakendebat)</i>	<p>De kerntaak van de gemeente is de fijnmazige inzameling van het afvalwater in het rioolstelsel. De grens tussen de gemeentelijke verantwoordelijkheid en de gewestelijke ligt op het overgangspunt waar de inzamelriool een transportriool wordt.</p> <p>Voor de uitbouw van het net moeten de gemeenten blijvend beroep kunnen doen op projectsubsidie.</p> <p>De zuivering van afvalwater behoort tot een zeker inzamelniveau eveneens tot de bevoegdheid van de gemeente. In buitengebieden (kernen tot 2000 I.E) kunnen gemeenten taken van kleinschalige collectering en zuivering organiseren. Met deze kleinschalige collectering en zuivering (KWZI) voert de gemeente evenwel een taak uit voor het Gewest.</p> <p>Gemeentelijke bouwverordening (ondergeschikt aan gewestelijke</p>

IDENTIFICATIE	
	bouwverordening) m.b.t. algemeen waterbeleid. Subsidiebesluit IBA's. Overzichtskaart A, B, C-zones + overige gebieden
<i>Figuur/document/bijlage</i>	Zie hierboven

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	Afvalwater en hemelwater dienen maximaal ontkoppeld te worden. Bij straatrenovaties en nieuwe wegeaanleg wordt gestreefd naar gescheiden rioleringsstelsels. In gebieden waar geen afvalwater naar een RWZI wordt afgevoerd dient de bouwheer bij nieuwbouw een IBA te installeren. Bij bestaande woningen dienen financiële stimuli gegeven te worden om de bewoner ertoe aan te zetten zelf initiatieven te nemen om zijn afvalwater te zuiveren. Door het verlenen van subsidies wordt drempelverlagend gewerkt.
<i>Doelgroep(en)</i>	Alle inwoners, architecten
<i>Gebied</i>	Volledig grondgebied
<i>Initiatiefnemer</i>	BIRO – BIO- Milieudienst
<i>Betrokken actoren</i>	BIRO – BIA - BIO - Milieudienst – dienst Communicatie
<i>Termijnplanning</i>	Permanente aandacht
<i>Relatie met andere acties</i>	Project 21: integraal waterbeleid

MIDDELEN	
<i>Inzet personeel</i>	eigen
<i>Inzet van middelen</i>	<p>eigen + toelage Vlaams Gewest</p> <p>Voor 100% gescheiden stelsels kan 100% subsidie op de rioleringswerken (in plaats van 75% bij de aanleg semi-gescheiden rioleringsstelsel) bekomen worden bij de VMM. De 25% rioleringskosten die zo door de gemeente worden uitgespaard zouden dan eventueel kunnen aangewend worden om de scheiding op het particuliere domein te subsidiëren.</p> <p>De Vlaamse Milieumaatschappij beschikt echter over onvoldoende middelen om alle aanvragen voor gemeentelijke rioleringsprojecten te subsidiëren. Daarom worden via een objectieve scoreberekening enkel de best scorende projecten gesubsidieerd. De gemeenten gaan er bij de opmaak van hun begroting dus best van uit dat ze géén subsidies zullen ontvangen voor de geplande projecten en zullen ook eigen middelen moeten voorzien.</p>

PROJECT 23: STIMULEREN VAN HEMELWATERGEBRUIK

IDENTIFICATIE	
<i>Knelpunten</i>	<ul style="list-style-type: none"> – het bestaande rioleringsstelsel is overwegend een niet gescheiden stelsel waarbij hemelwater en afvalwater gemengd worden afgevoerd – het niet-verontreinigd hemelwater komt in rioleringen terecht waar het zorgt voor een onnodige belasting van het systeem – grote verharde oppervlaktes en inbuizingen van grachten zorgen voor een versnelde afvoer van hemelwater en dragen bij tot overstromingsproblemen (bvb. wateroverlast afkomstig van de waterloop nr. S267b, monding Peerdestokbeek) – hemelwater wordt bij bestaande woningen dikwijls niet of zeer beperkt aangewend. Het plaatsen van een installatie die gebruik van regenwater mogelijk maakt, vergt vrij belangrijke aanpassingen en investeringen. – niet op alle bodems zijn infiltratiemogelijkheden toepasbaar. – géén blijvend geactualiseerd plan: as build plannen in hydronautstudie – géén hydronautstudie voor rechteroever (2005)
<i>Bestaande toestand</i>	<ul style="list-style-type: none"> – opleggen van regenwaterputten bij nieuwbouw en grondige vernieuwbouw in de stedenbouwkundige vergunning – opleggen van gescheiden afvoer van hemelwater en afvalwater tot aan de rooilijn bij nieuwbouw – opleggen van buffercapaciteit bij grote verharde oppervlaktes bij nieuwbouw – behoud van open grachtensystemen – stimuleren van plaatsing regenwaterputten en nuttig gebruik van regenwater bij bestaande woningen via verlenen van subsidies – stimuleren van de aanleg van infiltratievoorzieningen voor niet-verontreinigde hemelwater via verlenen van subsidies – opleggen van buffercapaciteit bij grote verharde oppervlaktes – inwoners, bouwheren, architecten zijn geïnformeerd over de verschillende subsidiemogelijkheden i.k.v. het lokaal algemeen waterbeleid – in het kader van de vergunningverlening worden de bedrijven aangespoord om waar mogelijk hemelwater als proceswater te gebruiken
<i>Doelstellingen</i>	<ul style="list-style-type: none"> – verder stimuleren van plaatsing regenwaterputten en nuttig gebruik van regenwater, de aanleg van infiltratievoorzieningen voor niet-verontreinigde hemelwater (indicator: aantal ingediende subsidieaanvragen + omvang subsidiebedrag) – tegen 2009 gescheiden riolering in de Vontstraat-Watermolenstraat, Fabriekstraat-Eineplein, Graaf van Landaststraat, Gentstraat, Kortrijkstraat/Haagstraat en Heurnestraat. – in 2004: 6 overstromingsgebieden buiten Oudenaarde (Maarkedal)
<i>Juridisch kader</i>	<p>Integraal waterbeheer – watersysteem – deelbekkens – waterhuishoudingsplan – erosieplan</p> <p>Voor iedere 'nieuwe lozing' in zuiveringszone C of niet-gerioleerde gebied is een IBA verplicht. Het onderscheid tussen een bestaande en nieuwe lozing</p>

IDENTIFICATIE	
	<p>wordt als volgt gemaakt:</p> <ul style="list-style-type: none"> - voor een lozing in de openbare riolering in een zuiveringszone C wordt gesproken van een bestaande lozing indien deze bestond voor 1 augustus 1995; - voor een lozing in een niet-gerioleerde gebied wordt gesproken van een bestaande inrichting indien deze gebouwd is voor 1 januari 1993 en de lozing gemeld werd voor 1 maart 1993. Woningen gebouwd na 1 januari 1993 of lozingen gemeld na 1 maart 1993 dienen als nieuw beschouwd te worden. <p>Voor bestaande lozingen is een septische put voldoende.</p> <p>Het opleggen van IBA's in het buitengebied mag zich dus niet beperken tot de nieuwbouwwoningen.</p>
<i>Gewestelijke beleidskader</i>	<p>Pplandoelstelling: stijging van het hemelwatergebruik bij de bevolking tot 30 miljoen m³.</p> <p>De Vlaamse Regering keurde het besluit "houdende vaststellingen van een gewestelijke stedenbouwkundige verordening inzake hemelwaterputten, infiltratievoorzieningen en gescheiden afvoer van afvalwater en hemelwater" definitief goed in oktober 2004.</p> <p>De Vlaamse Regering zet met deze aanpak van de problematiek aan de bron een stap in de verdere beveiliging van bouwwerken tegen overstromingen. Deze stedenbouwkundige verordening gaat dan ook uit van het principe dat hemelwater in eerste instantie hergebruikt moet worden, dan geïnfiltreerd in de bodem en als het niet anders kan, vertraagd wordt afgevoerd.</p>
<i>Classificatie</i>	<p>2.2.1. Integraal waterbeheer</p> <p>2.2.2. Oppervlaktewater</p> <p>2.2.3. Grondwater</p> <p>2.2.6. Duurzaam watergebruik</p>
<i>SO DULO</i>	Water – niveau 1
<i>Provinciaal beleidskader</i>	<p>Project via de deelbekkenwerking naar een integraal waterbeleid</p> <p>Project: 'Duurzaam bouwen in Oost-Vlaanderen' De provincie plant onder meer sensibilisatie acties naar (ver)bouwers in samenwerking met de gemeenten</p>
<i>Gemeentelijk beleidskader</i>	<p>Gemeentelijke bouwverordening met betrekking tot algemeen waterbeleid dd. 31/01/2000 (+ aanpassingen dd. 26/03/2001 en 25/10/2004).</p> <p>Subsidiereglement m.b.t. het plaatsen en gebruiken van regenwaterputten en voor IBA's dd. 31/01/2000 (+ aanpassingen dd. 27/03/2000, 07/05/2001 en 24/09/2001).</p> <p>Subsidiereglement voor infiltratievoorzieningen voor niet-verontreinigde hemelwater dd. 26/01/2004.</p> <p>Gemeentelijk reglement op het overwelven van baangrachten dd. 26/01/2004 (+ aanpassing dd. 29/03/2004).</p> <p>Kaarten risicozones overstromingen en NOG-kaarten maart 2003.</p>
<i>Figuur/document/bijlage</i>	<p>Gemeentelijke bouwverordening m.b.t. algemeen waterbeleid.</p> <p>Subsidiebesluit regenwaterputten, IBA's, infiltratievoorzieningen.</p> <p>Overstromingen in Vlaanderen. Oorzaken en oplossingen. Kaarten</p>

IDENTIFICATIE	
	<p>risicozones overstromingen en NOG-kaarten.</p> <p>Gemeentelijk reglement op het overwelven van baangrachten</p> <p>Hydronautstudie 2003-2004 (linkeroever Oudenaarde) – BIO</p> <p>Inventarisatie van bestaande riolering + modellering</p> <p>Geplande toestand bereken (visie, waar willen we naar toe, wat houden we gemengd) – digitaal beschikbaar (midden 2004 klaar)</p> <p>Afbakeningoverstromingsgebieden (ROG)</p> <p>Knelpunten van het rioleringsnet door de Vlaamse Milieumaatschappij (inlaten van beken of grachten, aangesloten verharde of onverharde oppervlaktes, ...).</p>

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	<p>Hemelwater dient maximaal ontkoppeld en nuttig toegepast te worden zodat waterafvoersystemen ontlast worden en het afvalwater niet verdund afgevoerd wordt naar het rioolwaterzuivering.</p> <p>Voor verharde oppervlaktes dient een buffercapaciteit gecreëerd te worden.</p> <p>Open grachtensystemen dienen zoveel mogelijk behouden te blijven wegens hun bufferend vermogen en infiltratiecapaciteit.</p> <p>Laagwaardige toepassingen voor drinkwater dienen vermeden te worden.</p> <p>Hemelwater dient als proceswater gebruikt te worden waar dit technisch en kwalitatief mogelijk is.</p> <p>Afvalwater en hemelwater dienen maximaal ontkoppeld te worden. Bij vernieuwen van riolering wordt een gescheiden rioleringsstelsels voorzien.</p> <p>In gebieden waar geen afvalwater naar een RWZI wordt afgevoerd, dient de bouwheer een IBA te installeren. Bij bestaande woningen dienen financiële stimuli gegeven te worden om de bewoner ertoe aan te zetten zelf initiatieven te nemen om zijn afvalwater te zuiveren.</p> <p>Door het verlenen van subsidies wordt drempelverlagend gewerkt.</p>
<i>Doelgroep(en)</i>	Alle inwoners (in het bijzonder: bouwers, verbouwers)
<i>Gebied</i>	Volledig grondgebied
<i>Initiatiefnemer</i>	Milieudienst
<i>Betrokken actoren</i>	BIO – BIA – BIRO – Milieudienst – dienst Communicatie
<i>Termijnplanning</i>	Permanente aandacht, zie doelstellingen
<i>Relatie met andere acties</i>	Project 21: integraal waterbeleid

MIDDELEN	
<i>Inzet personeel</i>	Eigen + derden (bv. aanleg riolering)
<i>Inzet van middelen</i>	Eigen + toelage Vlaams Gewest

PROJECT 24: TOEPASSING STAND-STILL PRINCIPE VOOR HET SOKKELWATERGEBRUIK

IDENTIFICATIE	
<i>Knelpunten</i>	<ul style="list-style-type: none"> – de grondwatertafel daalt. Dit stelt ook voor de eigen drinkwaterwinning van de stad uit de sokkel problemen. – de kwaliteit van het freatisch grondwater (putwater) blijkt zelden geschikt voor menselijke consumptie. – Coupure kan niet als transportwaterloop gebruikt worden
<i>Bestaande toestand</i>	<ul style="list-style-type: none"> – uitbouw van een eigen drinkwaterproductiecentrum uit oppervlaktewater (milieuvergunning drinkwaterproductiecentrum dd. 26 augustus 2004) – Volgens de kwetsbaarheidskaart is de kwetsbaarheid van het grondwater te Oudenaarde zeer uiteenlopend, afhankelijk van de bodemgesteldheid en van de onderliggende grondlagen. Grosso modo kan gesteld worden: <ul style="list-style-type: none"> • zeer kwetsbaar zijn de alluviale Scheldevallei en enkele beekvalleien evenals de plateau rug van de Koppenberg; • matig kwetsbaar zijn de Meldenmeersen en de andere plateaugedeelten; • weinig kwetsbaar zijn de valleiflanken.
<i>Doelstellingen</i>	– stand-still grondwaterwinningen
<i>Juridisch kader</i>	<p>De kaderrichtlijn Water (RL 2000/60/EG) is sinds 22/12/2000 van kracht. Deze richtlijn benadert de waterproblematiek integraal op stroomgebiedniveau en heeft zowel betrekking op oppervlaktewater als op grondwater</p> <p>Decreet van 24 januari 1984 houdende maatregelen inzake het grondwaterbeheer</p> <p>Het besluit van 27 maart 1985 van de Vlaamse regering houdende reglementering en afbakening van waterwingebieden en beschermingszones</p> <p>Vlarem II</p> <p>Het decreet van 8 mei 2002 legt openbare dienstverplichtingen op aan de waterleveranciers. Die kunnen oa. gaan over duurzaam watergebruik.</p> <p>De Vlaamse Regering besliste tot een fundamentele hervorming van de financiering van het waterbeleid. Hierdoor zal de drinkwaterprijs in de toekomst ook een bijdrage bevatten voor de zuiveringskosten, de zogenaamde bovengemeentelijke bijdrage, en voor het gebruik van rioleringen, de zogenaamde gemeentelijke bijdrage.</p>
<i>Gewestelijke beleidskader</i>	<p>Plandoelstelling: het waterpeil in de watervoerende lagen blijft minstens status quo.</p> <p>Verlaging grondwaterpeil sokkel (studie UG, AMINAL)</p> <p>In de waterbeleidsnota, goedgekeurd door de Vlaamse regering op 8 april 2005, staat een afbouw van 75 % van de winningen uit de Sokkel ten opzicht van 1 januari 2000.</p>
<i>Classificatie</i>	2.2.3. Grondwater

IDENTIFICATIE	
<i>SO DULO</i>	Water – niveau 1
<i>Provinciaal beleidskader</i>	Project via de deelbekkenwerking naar een integraal waterbeleid
<i>Gemeentelijk beleidskader (kerntakendebat)</i>	Technisch reglement (samenwerkingsverband) – wenselijke consumptie De drinkwatervoorziening blijft wettelijk een gemeentelijke bevoegdheid.
<i>Figuur/document/website</i>	Afbakeningplan waterwingebieden/beschermingszones Studie drinkwaterproductiecentrum info: http://www.mina.vlaanderen.be/instrumenten/data/ (waterwinningen in Oudenaarde)

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	De grondwaterreserve dient zoveel mogelijk behouden te blijven. Waar mogelijk dienen alternatieven ter vervanging van gebruik van grondwater aangewend te worden.
<i>Doelgroep(en)</i>	Alle inwoners, architecten
<i>Gebied</i>	volledig
<i>Initiatiefnemer</i>	Milieudienst – Stedelijk Waterbedrijf - Watering Melden beheert peil - provincie
<i>Betrokken actoren</i>	Watering Melden – Milieudienst – Streekplatform Zuidoost-Vlaanderen - Provincie O-Vl.– Aminimal Natuur – betrokken landbouwers - bedrijven
<i>Termijnplanning</i>	Onbeperkt 2005: bouw productiecentrum 2006: exploitatie
<i>Relatie met andere acties</i>	Project 21: integraal waterbeleid

MIDDELEN	
<i>Inzet personeel</i>	eigen + derden
<i>Inzet van middelen</i>	investeringskost eigen waterwinning wordt geraamd op 5.200.000 euro

PROJECT 25: HERWERKEN EN UITVOERING GEVEN AAN EROSIEBESTRIJDINGSPLAN

IDENTIFICATIE	
<i>Knelpunten</i>	<ul style="list-style-type: none"> – het herwerken van het erosiebestrijdingplan (1^{ste} versie niet conform de code van goede praktijk) – de Vlaamse Ardennen zijn onderworpen aan afschuivingen van het leemdek. De steile hellingen en het grondwater dat onder dit leemdek onder druk stroomt, bevorderen dit fenomeen. In afnemende prioriteit zijn de belangrijkste knelpunten: de vallei van de Boembeek, knelpunt rond Duisbeke, de Lage Dumpel, de vallei van de Sint-Amelbergabeek, rond de Kleistraat en de Bronstraat, de Jagerij en de Marolle. – door afspoeling van bodem worden grachten, beken en waterlopen aangerijkt met sediment dat achteraf moet geruimd worden – remediërende maatregelen op vrijwillige basis – bij erosiebestrijdende maatregelen rekening houden met de specifieke verglijdingsproblematiek van de streek
<i>Bestaande toestand</i>	<ul style="list-style-type: none"> – Op 18/5/2004 werd de eindversie van het plan aan de stad voorgelegd. Het plan bestaat uit volgende onderdelen: <ul style="list-style-type: none"> • een historische analyse; • een omgevingsanalyse; • een uitgebreide knelpuntenanalyse (42 sites zijn opgenomen) met opgave van erosiebestrijdende maatregelen – Gemeentelijk Erosiebestrijdingsplan (goedkeuring Gemeenteraad dd. 25/10/2004, afgekeurd door Aminal, afdeling Land) – Subsidierglement groenbemesters – Subsidierglement grondontleding
<i>Doelstellingen</i>	<ul style="list-style-type: none"> – beschikken over een volledig goedgekeurd erosiebestrijdingsplan (2005) – opstellen van prioriteitenlijst met de meest urgente erosieproblemen (ernst van het probleem, bereidwilligheid van de eigenaar tot medewerking, kostprijs te nemen maatregelen,...). Het doel van het plan is dankzij infrastructurele maatregelen de toevoer van gronddeeltjes naar de waterlopen en infrastructuur te verminderen en de wateroverlast die hevige afvoer van hemelwater veroorzaakt te bestrijden – mogelijke indicatoren: evolutie in de erosieproblematiek, aantal uitgevoerde maatregelen
<i>Juridisch kader</i>	
<i>Gewestelijke beleidskader</i>	<p>Tegen 2007 zijn voor 90% van de gemeenten met erosieknelpunten erosiebestrijdingsplannen opgesteld (totaal aan gemeenten met erosieknelpunten wordt geschat op 100)</p> <p>Tegen 2007 zijn erosiebestrijdingsmaatregelen op het terrein uitgevoerd voor minimaal 20% van de actuele erosieknelpunten en voor minstens 5% van de potentiële erosieknelpunten de huidige situatie op het terrein bestendig</p>

IDENTIFICATIE	
<i>Classificatie</i>	2.2.5. Erosie
<i>SO DULO</i>	Water – niveau 1
<i>Provinciaal beleidskader</i>	<p>Project rond erosiebestrijding</p> <p>De provincie speelt, samen met het Vlaamse Gewest, een coördinerende rol bij het opmaken van gemeentelijke erosiebestrijdingplannen, opgemaakt in het kader van het besluit van de Vlaamse regering houdende de subsidiëring van de kleinschalige erosiebestrijdingmaatregelen die door de gemeenten uitgevoerd worden.</p> <p>De plandoelstellingen m.b.t. erosie bouwen verder op de doelstellingen uit MINA-3, waarbij de provincie de lat telkens iets hoger legt:</p> <ul style="list-style-type: none"> - tegen 2007 beschikken alle erosiegevoelige gemeenten over een erosiebestrijdingplan, gekoppeld aan het deelbekkenbeheerplan - een beperking van de aanvoer van sediment naar de waterlopen met 30 % en een beperking van het sedimenttransport in de waterloop - tegen 2009 zijn voor minimaal 30 % van de actuele knelpunten erosiebestrijdingmaatregelen uitgevoerd en is voor minstens 90 % van de potentiële erosieknelpunten de huidige situatie bestendig
<i>Gemeentelijk beleidskader (kerntakendebat)</i>	<p>De opmaak van een erosiebestrijdingplan is een gemeentelijke aangelegenheid, maar moet maximaal gekoppeld worden aan de opmaak van de deelbekkenbeheerplannen. De erosiebestrijding kan net zoals bepaalde andere beheersaspecten worden overgedragen aan het waterschap. Erosiebestrijding kan aan het deelbekkenniveau worden toegewezen.</p> <p>Subsidiereglementen voor groenbemesters en grondontleding</p>
<i>Figuur/document/bijlage</i>	<p>Gemeentelijk Erosiebestrijdingplan</p> <p>Massabeweging in de Vlaamse Ardennen</p> <p>Subsidiereglementen voor groenbemesters en grondontleding</p> <p>www.erosiebestrijding.info</p> <p>http://www.oost-vlaanderen.be/docs/nl/qu/287DefinitiefPlanNtLayout.pdf (milieubeleidsplan Oost-Vlaanderen)</p>

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	<p>De Stad Oudenaarde ziet het erosiebestrijdingplan als een code van goede bedrijfsvoering van de grondgebruiker. Het water en de modder moeten op het eigen land blijven. Elke goede bedrijfsvoering zou de nodige maatregelen moeten treffen om dit te realiseren.</p> <p>De stad Oudenaarde heeft tot doelstelling om de grote knelpunten, dit wil zeggen de knelpunten die vaak voorkomen en veel schade veroorzaken aan private infrastructuur op te lossen. Deze grote knelpunten zijn meestal de som van kleinere knelpunten die allemaal aangepakt moeten worden, om het lager gelegen knelpunt op te lossen. Het is niet voldoende om één ingreep te realiseren ter hoogte van het zware knelpunt. Elke gebruiker moet beseffen dat een deel van de oplossing in eigen handen ligt.</p>
<i>Doelgroep(en)</i>	Alle grondbezitters/-gebruikers

<i>Gebied</i>	Erosiegevoelige gebieden
<i>Initiatiefnemer</i>	Milieudienst – Dienst Landbouw
<i>Betrokken actoren</i>	Milieudienst – Dienst Landbouw – landbouwers - provincie
<i>Termijnplanning</i>	aanvaarding door gemeente in najaar 2005 opstart na goedkeuring door AMINAL land
<i>Relatie met andere acties</i>	Project 21: integraal waterbeleid

MIDDELEN

<i>Inzet personeel</i>	maatregelen te velde met derden
<i>Inzet van middelen</i>	te voorzien budget voor remediëringsmaatregelen bij begrotingsopmaak desbetreffende dienstjaren subsidieermogelijkheid van het Vlaamse Gewest voor enerzijds het opmaken van het gemeentelijk erosiebestrijdingplan en anderzijds voor het uitvoeren van erosiebestrijdingswerken

PROJECT 26: DUURZAAM GEBRUIK VAN WATER

IDENTIFICATIE	
<i>Knelpunten</i>	<ul style="list-style-type: none"> – te weinig aandacht voor duurzaam gebruik van (hemel)water in eigen gebouwen/particulieren – door de gemakkelijke beschikbaarheid van leidingwater ontbreekt het besef dat water een kostbare grondstof is – drinkwater wordt veelvuldig gebruikt voor laagwaardige toepassingen waarvoor alternatieven bestaan
<i>Bestaande toestand</i>	<ul style="list-style-type: none"> – registratie van het waterverbruik in de stadsgebouwen – bij nieuw- of vernieuwbouw/aanpassingswerken wordt rekening gehouden met: <ul style="list-style-type: none"> * maximaal hergebruik van hemelwater * waterbesparende maatregelen (spaarstoetsen, waterbesparende doucheknoppen, ...) * waterdoorlatende verhardingen (bvb. parking de Woeker) * gescheiden afvoer hemelwater/afvalwater – materiaalkeuze waterafvoerleidingen met betrekking tot de aanrijking van de waterbodem (PVC, gebakken aarde die geglazuurd is, géén metalen dakgoten)
<i>Doelstellingen</i>	<ul style="list-style-type: none"> – bij verbouwingswerken ook rekening houden met duurzaam watergebruik (intern) – in de milieuvergunning bedrijven stimuleren om duurzaam om te springen met water – particulieren aanzetten tot duurzaam watergebruik door sensibilisatie, subsidiëring van hemelwaterputten en infiltratievoorzieningen – jaarlijks bekendmaken van subsidiemogelijkheden via stedelijke infokanalen (Infomagazine, website)
<i>Juridisch kader</i>	Besluit van de Vlaamse regering dd. 13 december 2002 houdende reglementering inzake de kwaliteit en levering van water, bestemd voor menselijke consumptie
<i>Gewestelijke beleidskader</i>	<p>De plandoelstellingen in kader van duurzaam watergebruik zijn:</p> <ul style="list-style-type: none"> • afname van drinkwatergebruik bij de bevolking tot 215 miljoen m₃ (ca. 98 l/p.dag); • stijging van het hemelwatergebruik bij de bevolking tot 30 miljoen m₃.
<i>Classificatie</i>	2.2.6. Duurzaam watergebruik
<i>SO DULO</i>	Water – niveau 1
<i>Provinciaal beleidskader</i>	Project 1: Via de deelbekkenwerking naar een integraal waterbeleid
<i>Gemeentelijk beleidskader</i>	<p>Jaarlijkse verplichting om subsidie bekend te maken</p> <p>Subsidiereglement met betrekking tot hemelwaterputten en infiltratievoorzieningen</p>
<i>Figuur/document/bijlage</i>	Website, infomagazine

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	Binnen de eigen stedelijke diensten dient gestreefd te worden naar een duurzaam gebruik van water. Het gebruik van hemelwater dient waar technisch en financieel mogelijk maximaal geïmplementeerd te worden. Bekendmaking van subsidiëringmogelijkheden aan de bevolking. Inwoners, bedrijven en eigen diensten stimuleren om duurzaam om te springen met water.
<i>Doelgroep(en)</i>	BIO (ontwerp) – BIA - alle inwoners
<i>Gebied</i>	Stadspatrimonium – volledig grondgebied
<i>Initiatiefnemer</i>	Milieudienst
<i>Betrokken actoren</i>	BIO (ontwerp) – BIA – dienst communicatie
<i>Termijnplanning</i>	Permanente aandacht, zie doelstelling
<i>Relatie met andere acties</i>	Project 21: integraal waterbeleid

MIDDELEN	
<i>Inzet personeel</i>	intern
<i>Inzet van middelen</i>	eigen

PROJECT 27: BEHEER, AANPLANT EN SUBSIDIËRING VAN KLEINE LANDSCHAPSELEMENTEN (KLE'S)

IDENTIFICATIE	
<i>Knelpunten</i>	<ul style="list-style-type: none"> – door verlies aan economische waarde, arbeidsintensief onderhoud en intensief ruimtegebruik verdwijnen kleine landschapselementen (KLE's) uit het landschap – de complexiteit van de aanvraag voor het bekomen van stedenbouwkundige vergunningen en natuurvergunningen voor het wijzigingen van KLE's dragen ertoe bij dat ingrepen soms worden uitgevoerd zonder de noodzakelijke vergunning, wat ook het toezicht op compenserende maatregelen bemoeilijkt
<i>Bestaande toestand</i>	<ul style="list-style-type: none"> – heraanplantverplichting en/of compenserende maatregelen i.k.v. vergunningverlening – deelname en logistieke ondersteuning van de jaarlijkse boomplantactie van het RLVA – inventaris GNOP – KLE's natuureducatief gebied 't Spei
<i>Doelstellingen</i>	<ul style="list-style-type: none"> – maximaal behoud van bestaande KLE's en toename van nieuwe KLE's door stimulerende maatregelen en het nemen van eigen stedelijke initiatieven – streven naar aanplant met streekeigen/genetisch autochtoon plantmateriaal – opvolgen van heraanplantverplichting en/of compenserende maatregelen in stedenbouwkundige vergunningen, milieu- en natuurvergunningen – verbinden van ecologisch geïsoleerde gebieden via KLE's waar mogelijk – nemen van eigen initiatieven voor het goed beheer en aanplant van KLE's op gemeentelijk eigendom waar zich mogelijkheden voordoen – mogelijke indicatoren: aantal uitgereikte vergunningen, aantal + omvang subsidiedossiers, aantal + omvang stedelijke initiatieven, aantal + omvang bestellingen RLVA-boomplantactie
<i>Juridisch kader</i>	<p>Decreet betreffende natuurbehoud en het natuurlijke milieu</p> <p>Stedenbouwwetgeving</p> <p>Monumenten- en Landschapszorg</p>
<i>Gewestelijke beleidskader</i>	
<i>Classificatie</i>	<p>2.3.1.A.1: acties gericht op beheer van gemeentelijke eigendommen</p> <p>2.3.1.A.2: acties gericht op goed beheer van kleine landschapselementen</p> <p>2.3.1.A.3: acties gericht op het goed beheer verbindingselementen over het ganse grondgebied</p> <p>2.3.1.A.5: sensibilisatieacties gericht op het verbreden van het draagvlak voor natuurbehoud</p> <p>2.3.2.A.1: acties gericht op het behoud van cultuurhistorische waarden en de verbetering van het landschapsbeeld</p>
<i>SO DULO</i>	Natuurlijke entiteiten – niveau 1

IDENTIFICATIE	
<i>Provinciaal beleidskader</i>	Projecten 'Samen met landbouwers de natuur beheren' en 'Verruiming van het bovenlokale fietsroutenetwerk tot een netwerk van trage wegen'. Subsidiereglement KLE's (Scheldevalleiproject)
<i>Gemeentelijk beleidskader</i>	Subsidiereglement voor de aanplant en het onderhoud van punt- en lijnvormige landschapselementen door particulieren dd. 26/01/2004 Subsidiereglement Milieuraad voor werken van het Landschapsteam op particulier domein
<i>Figuur/document/bijlage</i>	GNOP – kaart II Subsidiereglement KLE's

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	Behoud van bestaande KLE's en het stimuleren van aanleg van nieuwe en onderhoud van bestaande KLE's d.m.v. subsidiëring.
<i>Doelgroep(en)</i>	Bevolking – BIRO – Groendienst
<i>Gebied</i>	Alle gebieden behalve woongebieden, industriegebieden, gemeenschapsvoorzieningen.
<i>Initiatiefnemer</i>	Milieudienst
<i>Betrokken actoren</i>	Milieudienst – BIRO – Groendienst - RLVA
<i>Termijnplanning</i>	Volledige planperiode
<i>Relatie met andere acties</i>	project 32: ecologisch wegbermbeheer

MIDDELEN	
<i>Inzet personeel</i>	intern
<i>Inzet van middelen</i>	eigen

PROJECT 28: REALISEREN VAN BEBOSSING

IDENTIFICATIE	
<i>Knelpunten</i>	<ul style="list-style-type: none"> - De bebossinggraad in Oudenaarde is laag. Het Bos t'Ename en het Koppenbergbos vormen de belangrijkste boscomplexen. Beide boscomplexen zijn aangeduid als habitatrichtlijngebied en maken deel uit van het GEN 1^{ste} fase. Een aantal kleinere bosjes zijn verspreid over het gehele grondgebied. Deze bosjes bestaan voornamelijk uit populierenaanplantingen. - versnippering en verkeersinfrastructuur vormen migratieknelpunten - wildcrossen stelt problemen
<i>Bestaande toestand</i>	<ul style="list-style-type: none"> - Steenbergbos Volkegem (1^{ste} fase: 70% van aanplantplan gerealiseerd) <ul style="list-style-type: none"> perceelns: 648 l: 6.204 m₂, 648 r: 16.432 m₂, 648 k: 16.432 m₂, 648 e: 22.485 m₂, 647 z: 13.276 m₂, 647 a2: 13.273 m₂ --> totaal opp.: 88.102 m₂ Bepanting op 648 l, 648 r, 648 k en 648 e (61.589 m₂ of 70%) gerealiseerd volgens goedgekeurd beplantingsplan. Perceel 647a2 (13.273 m₂): vrij voor beplanting Perceel 647z (13.276 m₂): nog in ontginning Demets - twee paddentunnels Braambrugstraat (Bos t'Ename): - voetgangerssluizen + afscherming kwetsbaarste zones Koppenbergbos - stad is lid van Bosgroep Vlaamse Ardennen - opmaak natuurinrichtingproject Bos t'Ename is lopende - positieve benadering van aanvragen voor bebossing van particuliere eigendommen of landbouwgronden met streekeigen plantsoen i.s.m. RLVA
<i>Doelstellingen</i>	<ul style="list-style-type: none"> - realisatie Steenbergbos volgens aanplantingplan - beperken verkeersslachtoffers onder de padden Braambrugstraat door paddentunnels en verschaffen van logistieke ondersteuning bij de paddenoverzetactie door plaatsing van een geleidingsscherm in samenspraak met Werkgroep Bos t' Ename. - creëren van migratiemogelijkheden voor de grazers in Bos t'Ename door aanleg van veeroosters - beperken van wildcrossen door politieel toezicht op het wildcrossen en plaatsing van fysieke barrières voor motoren op het wandelcircuit. - creëren van verbindingscorridors - positieve benadering van particuliere bebossingsinitiatieven - mogelijke indicatoren: gerealiseerd % aanplantingplan Steenbergbos, evolutie aantal verkeersslachtoffers padden Braambrugstraat, realisatie van veeroosters Bos t'Ename, aantal gevallen van wildcrossen, aantal particuliere bebossinginitiatieven met gunstig gevolg
<i>Juridisch kader</i>	Bosdecreet

IDENTIFICATIE	
	Decreet betreffende het natuurbehoud en het natuurlijk milieu VEN-afbakening
<i>Gewestelijke beleidskader</i>	Plandoelstellingen: Het afbakenen van 125.000 ha VEN en 150.000 ha natuurverwevingsgebieden De totale oppervlakte groengebied doen stijgen met 38.000 ha natuur en 10.000 ha bosgebied en bosuitbreidinggebied ten opzichte van begin 1994 Het jaarlijkse aankoopritme van natuur en bosgebied doen stijgen tot 3000 ha Inrichten van 20.000 ha natuur via natuurinrichting, bosuitbreiding en natuurontwikkeling Milieukwaliteit afstemmen op de ecologische vereiste van de kwetsbare soorten en habitats in gebieden in het VEN, de groen-, park-, buffer- en bosgebieden en in de speciale beschermingszones
<i>Classificatie</i>	2.3.1.A.1: acties gericht op beheer van gemeentelijke eigendommen 2.3.1.A.2: acties gericht op goed beheer van kleine landschapselementen 2.3.1.A.3: acties gericht op het goed beheer verbindingselementen over het ganse grondgebied 2.3.1.A.4: acties i.k.v. de uitvoering van een soortenbeschermingsplan 2.3.1.A.5: sensibilisatieacties gericht op het verbreden van het draagvlak van natuurbehoud 2.3.2.A.1: acties gericht op het behoud van cultuurhistorische waarden en de verbetering van het landschapsbeeld 2.3.3.A.1: acties gericht op het verhogen van de leefbaarheid in de verstedelijkte omgeving door het herstellen en/of versterken van groenstructuren 2.3.3.A.3: acties gericht op het kwaliteitsvol onderhouden en beheren van groen in de verstedelijkte omgeving
<i>SO DULO</i>	Natuurlijke entiteiten – niveau 1
<i>Provinciaal beleidskader</i>	Projecten: 'intensiveren van regionale landschappen en bosgroepen'; 'Samen met landbouwers de natuur beheren'
<i>Gemeentelijk beleidskader</i>	Gemeentelijk Structuurplan
<i>Figuur/document/bijlage</i>	Inrichting-/aanplantingplan Steenbergbos GNOP

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	Het bestaande bosareaal dient behouden te worden met als voornaamste kerngebieden het Bos t'Ename en het Koppenbergbos. Uitbreiding van het bosareaal via particuliere of overheidsinitiatieven dient gestimuleerd te worden.
<i>Doelgroep(en)</i>	Bevolking, landbouwers, bouseigenaars, Natuurpunt
<i>Gebied</i>	Volledig grondgebied

<i>Initiatiefnemer</i>	Milieudienst, Technische Dienst, VLM
<i>Betrokken actoren</i>	Bosgroep Vlaamse Ardennen, bevolking, landbouwers, boseigenaars, Natuurpunt, VLM, Milieudienst
<i>Termijnplanning</i>	Volledige planperiode
<i>Relatie met andere acties</i>	Project 31: Land- en natuurinrichtingsprojecten Project 33: Soortenbeschermingsmaatregelen

MIDDELEN	
<i>Inzet personeel</i>	intern + extern
<i>Inzet van middelen</i>	eigen + derden

PROJECT 29: OPSTELLEN EN IMPLEMENTATIE VAN ONTWIKKELINGS- EN BEHEERPLANNEN VOOR NATUURRIJKE STADSEIGENDOMMEN

IDENTIFICATIE	
<i>knelpunten</i>	<ul style="list-style-type: none"> – De stad bezit een aantal terreinen met (potentiële) natuurwaarde. Voor sommige van deze terreinen ontbreekt een uitgeschreven visie of beheerplan. – verwijzing naar het GNOP is ontoereikend, vermits dit door recente evoluties gedeeltelijk is achterhaald
<i>Bestaande toestand</i>	<ul style="list-style-type: none"> – aantal natuurrijke terreinen waarvoor beheersplan is opgesteld en geïmplementeerd (cf. MJP 2004 actienummer III.4) <ul style="list-style-type: none"> * Liedtspark * Natuureducatief gebied 't Spei * Vestingen (enkel visietekst)
<i>Doelstellingen</i>	– Opstellen en implementatie van ontwikkeling- en beheerplannen voor natuurrijke stadseigendommen
<i>Juridisch kader</i>	Decreet betreffende het natuurbehoud en natuurlijk milieu Samenwerkingsovereenkomst
<i>Gewestelijk beleidskader</i>	
<i>Classificatie</i>	2.3.1.A.1: acties gericht op beheer van gemeentelijke eigendommen 2.3.1.A.2: acties gericht op goed beheer van kleine landschapselementen 2.3.1.A.3: acties gericht op het goed beheer verbindingselementen over het ganse grondgebied 2.3.2.A.1: acties gericht op het behoud van cultuurhistorische waarden en de verbetering van het landschapsbeeld
<i>SO DULO</i>	Natuurlijke entiteiten – niveau 1
<i>Provinciaal beleidskader (kernakendebat)</i>	Het is van belang dat ook de gemeenten en provincies de realisatie van bijkomend bos op de agenda houden. Enerzijds door hiervoor ruimte te voorzien binnen de eigen structuurplannen anderzijds door zelf projecten te realiseren (bv. speelbossen voor de jeugd, geboortebossen, wijkbosjes,...)
<i>Gemeentelijk beleidskader</i>	
<i>Figuur/document/bijlage</i>	Inventaris van de stadseigendom in GIS (dienst BIO) Beheerplan 't Spei Beheerplan Liedtspark Beheervisie Vestingen Inrichtingsplan Steenbergbos Volkegem GNOP

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	Behoud en duurzaam beheer van natuurrijke percelen in eigendom
<i>Doelgroep(en)</i>	Groendienst – Milieudienst
<i>Gebied</i>	Bronbosje Tempelstraat Liedtspark Bosje Meerspoort Zuid Meerspoort Noord Vesting Natuureducatief gebied 't Spei Groenzone Desiré Waelkensstraat Bronbosjes Stedelijk Waterbedrijf Steenbergbos Volkegem
<i>Initiatiefnemer</i>	Milieudienst - Groendienst
<i>Betrokken actoren</i>	Mina-werkers – RLVA ploeg – RLVA Landschapsteam – Groendienst – Stedelijk Waterbedrijf
<i>Termijnplanning</i>	Volledige planperiode: gefaseerde opmaak van beheervisie of beheerplan per gebied
<i>Relatie met andere acties</i>	

MIDDELEN	
<i>Inzet van personeel</i>	intern + derden (implementatie)
<i>Inzet van middelen</i>	eigen

PROJECT 30: ONTWIKKELING EN BEHEER MEERSPOORT NOORD

IDENTIFICATIE	
<i>Knelpunten</i>	In Meerspoort Noord zijn een aantal percelen gelegen (vochtig weiland + opgehoogd terrein), eigendom van het OCMW, waarop jarenlang geen enkele vorm van beheer werd uitgevoerd. Door verruiging van de vochtige percelen weiland komt de aanwezigheid van moeraskartelblad/grote ratelaar/dotterbloem in het gedrang. Het opgehoogd terrein is gedeeltelijk spontaan verbost en werd regelmatig misbruikt als sluikstortplaats.
<i>Bestaande toestand</i>	<ul style="list-style-type: none"> – BPA Meerspoort Noord – Overeenkomst OCMW - Stad Oudenaarde – logboek beheerwerkzaamheden Meerspoort Noord (opstart: 2003) – aanleg van een natuurspeelzone op het opgehoogd terrein (2004) (zone voor dagrecreatie BPA Meerspoort Noord)
<i>Doelstellingen</i>	<ul style="list-style-type: none"> – opstellen en implementeren van een beheerplan Meerspoort Noord tegen eind 2005 in overeenstemming met het BPA Meerspoort Noord – restaureren van het vochtig meersenslandschap met oog op de instandhouding van de vegetatie moeraskartelblad/grote ratelaar – ontwikkeling van een natuurspeelzone voor jeugdorganisaties op opgehoogd terrein – mogelijke indicatoren: aanwezigheid van beheerplan, evolutie fauna en flora, evolutie moeraskartelbladvegetatie, evolutie amfibieënpoelen, evolutie fauna en flora, gebruik natuurspeelzone
<i>Juridisch kader</i>	Decreet betreffende het natuurbehoud en het natuurlijk milieu
<i>Gewestelijke beleidskader</i>	<p>Plandoelstelling: Stopzetten van het verlies aan biodiversiteit</p> <p>De oppervlakte met beheerovereenkomsten voor natuurgerichte maatregelen inzake natuur beheerovereenkomsten inzake natuur doen toenemen tot 16.500 ha</p> <p>Verbeteren van de ondersteuning van lokale besturen</p>
<i>Classificatie</i>	<p>2.3.1.A.1: acties gericht op beheer van gemeentelijke eigendommen</p> <p>2.3..1.A.2: acties gericht op goed beheer van kleine landschapselementen</p> <p>2.3.1.A.4: acties i.k.v. de uitvoering van een soortenbeschermingsplan</p> <p>2.3.2.A.1: acties gericht op het behoud van cultuurhistorische waarden en de verbetering van het landschapsbeeld</p> <p>2.3.3.A.1: acties gericht op het verhogen van de leefbaarheid in de verstedelijkte omgeving door het herstellen en/of versterken van groenstructuren</p> <p>2.3.3.A.3: acties gericht op het kwaliteitsvol onderhouden en beheren van groen in de verstedelijkte omgeving</p>
<i>SO DULO</i>	Natuurlijke entiteiten – niveau 1
<i>Provinciaal beleidskader</i>	
<i>Gemeentelijk beleidskader</i>	GNOP
<i>Figuur/document/bijlage</i>	<p>Biologische waarderingskaart</p> <p>Overeenkomst OCMW – Stad Oudenaarde</p>

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	Behoud van de vochtige weilanden in Meerspoort Noord als onderdeel van de westelijke groengordel rond de stadskern en het implementeren van een gericht beheer ten behoeve van de kwetsbare vegetatie.
<i>Doelgroep(en)</i>	Milieudienst
<i>Gebied</i>	Meerspoort Noord
<i>Initiatiefnemer</i>	Milieudienst
<i>Betrokken actoren</i>	Milieudienst - OCMW
<i>Termijnplanning</i>	- 2004: inrichting zone volgens BPA - 2005: finaliseren beheerplan - volledige planperiode: uitvoering beheerwerkzaamheden
<i>Relatie met andere acties</i>	Project 36: Vestingen Project 29: Natuurrijke stadsterreinen Project 27: KLE's Project 33: Soortenbeschermingsmaatregelen

MIDDELEN	
<i>Inzet personeel</i>	intern + andere
<i>Inzet van middelen</i>	eigen + subsidie

PROJECT 31: OPVOLGING LAND- EN NATUURINRICHTINGSPROJECTEN (VLM)

IDENTIFICATIE	
<i>Knelpunten</i>	<ul style="list-style-type: none"> – In het kader van het landinrichtingsproject Leie en Schelde maakt de VLM inrichtingsplannen op voor deelgebieden. De belangstelling voor deze dossiers bij openbaar onderzoek is gering. Anderzijds is er vanuit de groene sector vrees voor een te recreatief gerichte aanpak. – De vooropgestelde uitvoeringsplanning is moeilijk op te volgen
<i>Bestaande toestand</i>	<ul style="list-style-type: none"> – <i>Landinrichtingsprojecten:</i> Heurne : stedenbouwkundig dossier in O.O. 09/09/2004 – 09/10/2004 Ename: goedgekeurd door Minister Neerwelden: goedgekeurd door Minister – <i>Natuurinrichtingsprojecten:</i> Bos t' Ename: opmaakfase
<i>Doelstellingen</i>	<ul style="list-style-type: none"> – realiseren van de stedelijke inbreng bij de uitwerking van de inrichtingsprojecten – mogelijke indicator: afgewerkte inrichtingsprojecten
<i>Juridisch kader</i>	Besluit van de Vlaamse Regering Van 6 juni 1996 houdende regelen betreffende de landinrichting
<i>Gewestelijk beleidskader</i>	
<i>Classificatie</i>	2.3.1.A.2: acties gericht op goed beheer van kleine landschapselementen 2.3.3.A.1: acties gericht op het verhogen van de leefbaarheid in de verstedelijkte omgeving door het herstellen en/of versterken van groenstructuren 2.3.3.A.3: acties gericht op het kwaliteitsvol onderhouden en beheren van groen in de verstedelijkte omgeving
<i>SO DULO</i>	Natuurlijke entiteiten – niveau 1
<i>Provinciaal beleidskader (kerntakendebat)</i>	Bij de diverse inrichtingsinstrumenten worden zowel provincies als gemeenten nauw betrokken (Landinrichtingsproject Leie en Schelde)
<i>Gemeentelijk beleidskader</i>	De provincie doet de aankoop van gebieden en voort inrichtingsmaatregelen door. Momenteel loopt een evaluatieproces ivm het inrichtingsinstrumentarium. Dit heeft tot doel de diverse inrichtingsinstrumenten zowel van uit hun wettelijk kader (natuurinrichting, ruilverkaveling en landinrichting) als vanuit concrete beleidsdoelstellingen (realisatie van bosuitbreiding, stadsbossen, grootschalige natuurherstelprojecten, projecten in kader van integraal waterbeheer) beter op elkaar af te stemmen en te integreren.
<i>Figuur/document/bijlage</i>	Inrichtingsplannen Heurne, Ename, Neerwelden

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	Constructieve medewerking verlenen aan land-/natuurinrichtingsprojecten.
<i>Doelgroep(en)</i>	Bevolking – betrokken grondeigenaars/-gebruikers - terreinbeheerders
<i>Gebied</i>	Landinrichtingsprojecten in Heurne, Ename en Neerwelden Natuurinrichtingsproject Bos t' Ename
<i>Initiatiefnemer</i>	VLM
<i>Betrokken actoren</i>	VLM – provincie - Natuurpunt – particulieren – landbouwers - school
<i>Termijnplanning</i>	Opvolging en uitvoering van de inrichtingsprojecten gedurende de volledige planperiode, afhankelijk van de te doorlopen vergunningsprocedures. - 2005: aanvang uitvoering inrichtingsplan Heurne
<i>Relatie met andere acties</i>	Project 21: integraal waterbeheer

MIDDELEN	
<i>Inzet van personeel</i>	intern + derden
<i>Inzet van middelen</i>	eigen + derden

PROJECT 32: DUURZAAM BEHEER VAN WEGBERMEN

IDENTIFICATIE	
Knelpunten	<ul style="list-style-type: none"> – wegbermen vormen relict- en verbindingengebieden voor fauna en flora – het maaibeheer van de wegbermen is niet afgestemd op de diverse bermtypes – een beheerplan voor holle wegen en houtkanten ontbreekt – het onderhoud is arbeidsintensief – slechts een beperkt aantal houtkanten kan jaarlijks worden aangepakt wegens de beperkte financiële middelen
<i>Bestaande toestand</i>	<ul style="list-style-type: none"> – wegberminventarisatie in 7 types in het GNOP – inventaris holle wegen en houtkanten RLVA
<i>Doelstellingen</i>	<ul style="list-style-type: none"> – verrijking van de bermflora door een degelijk bermbeheer (door maaien van wegbermen conform het Bermbesluit, door opvolging en onderzoek naar mogelijke bijstellingen van het maaibeheer (aanpassen maaifrequentie, maaien in beperkte strook,...) in functie van het bermtype en/of floristische waarde van de berm) – behoud en duurzaam beheer van houtkanten en holle wegen door gefaseerde opstelling en implementering van beheersplannen voor houtkanten en holle wegen – mogelijke indicatoren: aantal bermen met gericht bermbeheer, aantal houtkanten en holle wegen waarvoor beheerplan is opgesteld en geïmplementeerd
<i>Juridisch kader</i>	<p>Bermbesluit</p> <p>Decreet betreffende het natuurbehoud en het natuurlijk milieu</p>
<i>Gewestelijke beleidskader</i>	<p>Werkgroep Maaisel (VSG, VVP, VLACO) wil ecologisch bermbeheer en een verantwoorde maaiselverwerking ondersteunen</p> <p>Vademecum bermmaaisel</p> <p>Draaiboek voor de opmaak van een bermbeheersplan</p> <p>Modelbestek voor de aanleg en het beheer van bermen</p>
<i>Classificatie</i>	2.3.1.A.3: acties gericht op het goed beheer verbindingselementen over het ganse grondgebied
<i>SO DULO</i>	Natuur
<i>Provinciaal beleidskader</i>	
<i>Gemeentelijk beleidskader</i>	GNOP punt 4.5
<i>Figuur/document/bijlage</i>	GNOP – Kaart II en IV Inventaris houtkanten en wegen RLVA

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	Versterking van de natuurwaarde van wegbermen en holle wegen als verbodingsgebieden.
<i>Doelgroep(en)</i>	Derden: aannemer/intern: opsteller bestek (groendienst)
<i>Gebied</i>	Alle wegbermen in gemeentelijk beheer buiten bebouwde zone
<i>Initiatiefnemer</i>	Groendienst - Milieudienst
<i>Betrokken actoren</i>	Groendienst - Milieudienst
<i>Termijnplanning</i>	Start vanaf 2004 (uitbesteding bermbeheer) 2005-2009: evaluatie en eventuele bijsturing maaitijdstip/maaifrequentie i.f.v. waardevolle bermtypes Gefaseerde opstelling en implementatie van beheerplannen voor houtkanten en holle wegen.
<i>Relatie met andere acties</i>	Project 27 : KLE's

MIDDELEN	
<i>Inzet personeel</i>	uitbesteding + RLVA-ploegen
<i>Inzet van middelen</i>	eigen middelen voorzien bij begroting

PROJECT 33: NEMEN VAN SOORTENBESCHERMENDE MAATREGELEN

IDENTIFICATIE	
<i>Knelpunt</i>	<ul style="list-style-type: none"> - door menselijk handelen verdwijnen stand-/verblijfplaatsen van kwetsbare dier- en plantensoorten
<i>Bestaande toestand</i>	<ul style="list-style-type: none"> - slechtvalkenbak op St.-Walburgakerk - vleermuizenkelder in Liedtspark en 't Spei - vleermuizenwinterverblijf Kezelfort (privaat) - paddentunnels Braambrugstraat (Bos t' Ename, logistieke ondersteuning paddenoverzetactie) - gericht beheer Moeraskartelbladweide Meerspoort Noord - creëren van broedgelegenheid Ijsvogel via oeverinrichting Meerspoort Noord - creëren en stimuleren broedgelegenheid Boeren-, Huiszwaluw
<i>Doelstellingen</i>	<ul style="list-style-type: none"> - Bewaren en creëren van (potentiële) stand-/verblijfplaatsen en veilige corridors voor kwetsbare dier- en plantensoorten door het nemen van soortenbeschermende maatregelen via beheer en infrastructurele maatregelen - mogelijke indicatoren: aantal broedgevallen Slechtvalk, Boeren- en Huiszwaluw, Ijsvogel, aantal overwinterende vleermuizen + soorten, klimatologische eigenschappen overwinterverblijfplaatsen, aantal verkeersslachtoffers paddentrek, toename Moeraskartelbladvegetatie
<i>Juridische kader</i>	<p>Wetgeving op de fauna- en florabescherming</p> <p>Habitatrichtlijngebieden (3 gebieden):</p> <ul style="list-style-type: none"> - BE2300007-1: Bos t' Ename - BE2300007-36: Koppenbergbos - BE2300007-37: Kezelfort
<i>Gewestelijk beleidskader</i>	<p>De plandoelstellingen ikv natuurlijke structuur van watersystemen zijn:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Verbeteren van de structuurkwaliteit (verhogen van de waardevolle trajecten, verminderen van de slechte); • Bijkomend beschermen van 200 ha oeverzones waarvan minstens 50% door verwerving. <p>De plandoelstellingen in kader van het verlies aan biodiversiteit zijn:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Een toename van 38.000 ha natuurgebied- en reservaatgebied (t.o.v. 1994) tot een totaal van 150.000 ha natuur- en reservaatgebied. • Een toename van 10.000 ha bosgebied of bosuitbreidinggebied (t.o.v. 1994) tot een totaal van 53.000 ha. • 50.000 ha onder effectief natuurbeheer; • het jaarlijks aankoopritme van natuur- en bosgebied doen stijgen tot 3.000 ha

IDENTIFICATIE	
	<ul style="list-style-type: none"> • inrichten van 20.000 ha natuur via natuurinrichting, bosuitbreiding en natuurontwikkeling • milieukwaliteit afstemmen op de ecologische vereisten van de kwetsbare soorten en habitat in gebieden in het VEN, de groen-, park-, buffer- en bosgebieden en in de speciale beschermingszones; • stopzetten van het verlies aan biodiversiteit door effectieve soortenbescherming
<i>Classificatie</i>	2.3.1.A.4: acties i.k.v. de uitvoering van een soortenbeschermingsplan 2.3.1.A.5: sensibilisatieacties gericht op het verbreden van het draagvlak van natuurbehoud
<i>SO DULO</i>	natuur
<i>Provinciaal beleidskader</i>	<p>Bijzonder aandachtspunt in PMBP:</p> <p>In Oost-Vlaanderen komen planten en dieren voor die gebonden zijn aan landschappelijke eenheden zoals de Scheldevallei of de Vlaamse Ardennen, maar in de rest van Vlaanderen veel minder voorkomen. Heel wat populaties zijn ook sterk versnipperd en afhankelijk van migratiemogelijkheden via natuurverbindingen. Om te vermijden dat deze 'Oost-Vlaamse' soorten (zoals vuursalamander, eikelmuis, vleermuizen, weidevogels, geelgors, beekprik en beekforel) zouden verdwijnen of hun populatie verder afneemt, worden soortgerichte acties en ontsnipperingsprojecten uitgewerkt, toegespitst op de natuurverbindingsgebieden.</p> <p>Subsidiereglement voor soortenbeschermende maatregelen voor regionale landschappen, bosgroepen en natuurverenigingen</p>
<i>Gemeentelijk beleidskader</i>	
<i>Figuur/document/bijlage</i>	<p>Subsidiereglement KLE's</p> <p>Beheerplan 't Spei</p> <p>Beheervisie Vestingen</p> <p>Afbakeningsplan Habitatrictlijngebieden</p>

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	Nemen van soortenbeschermende maatregelen via beheer en infrastructurele maatregelen voor kwetsbare dier- en plantensoorten
<i>Doelgroep(en)</i>	Volledige bevolking
<i>Gebied</i>	Natuureducatief gebied 't Spei/Liedtspark
<i>Initiatiefnemer</i>	Milieudienst
<i>Betrokken actoren</i>	Milieudienst – Werkgroep Bos t'Ename - Natuurpunt – F.I.R. - bevolking
<i>Termijnplanning</i>	<p>Volledige planperiode:</p> <ul style="list-style-type: none"> - opvolging vleermuizenkelders - opvolging slechtvalkenbak - logistieke ondersteuning paddenoverzetactie Braambrugstraat - gericht beheer Moeraskartelbladweide Meerspoort Noord

	<ul style="list-style-type: none">- oeverinrichting broedgelegenheid Ijsvogel Meerspoort Noord- creëren en stimuleren broedgelegenheid Boeren-, Huiswaluw- onderzoek naar potentiële maatregelen bij nieuw gesignaleerde probleempunten- sensibilisatie bevolking
<i>Relatie met andere acties</i>	Project 27 : KLE's Project 29: Natuurrijke stadsterreinen Project 30: Meerspoort Noord Project 36: Vestingen

MIDDELEN	
<i>Inzet personeel</i>	intern
<i>Inzet van middelen</i>	eigen

PROJECT 34: UITBOUW VAN EEN NATUUR- EN MILIEU-EDUCATIEVE WERKING ROND HET GEBIED ' T SPEI

IDENTIFICATIE	
<i>Knelpunten</i>	<ul style="list-style-type: none"> – het draagvlak voor natuurbehoud is beperkt – jongeren raken vervreemd van de natuur – natuureducatieve druk op sommige natuurreservaatgebieden ligt hoog, ontlasting door het aanbieden van een alternatief is wenselijk – allerhande regelgeving creëren argwaan t.o.v. natuurbevorderende maatregelen
<i>Bestaande toestand</i>	<ul style="list-style-type: none"> – mogelijkheid tot geleide wandelingen – educatieve uitleendienst in opbouw – uitleendienst materiaal natuurbeheerwerkzaamheden – MJP 2004 (actienummer III.10)
<i>Doelstellingen</i>	<ul style="list-style-type: none"> – uitbouw van een educatieve werking rond het natuureducatief gebied 't Spei en promoten van een educatieve uitleendienst van materiaal – kindvriendelijke educatieve borden bij vernieuwing – mogelijke indicatoren: aantal geleide bezoeken 't Spei, aantal autonome groepsbezoeken 't Spei, aantal begeleide activiteiten rond natuureducatie vanuit Milieudienst, aantal ontleningen/raadplegingen educatieve uitleendienst
<i>Juridisch kader</i>	
<i>Gewestelijk beleidskader</i>	
<i>Classificatie</i>	2.3.1.A.5: sensibilisatieacties gericht op het verbreden van het draagvlak van natuurbehoud
<i>SO DULO</i>	Natuurlijke entiteiten – niveau 1
<i>Provinciaal beleidskader</i>	Project 'Netwerking en kwaliteitsbewaking van de natuur- en milieu-educatie'
<i>Gemeentelijk beleidskader (kerntakendebat)</i>	<p>De gemeenten zijn in functie van het lokale NME-aanbod een onmisbare partner in het netwerk. De taken van de gemeente zullen zich vooral op het uitvoerende niveau situeren, maar dit belet niet dat ook vanuit de lokale overheden initiatieven met betrekking tot NME ontwikkeld worden op voorwaarde dat ze passen binnen de Vlaamse doelstellingen.</p> <p>Logistieke en materiële ondersteuning op maat van de school blijkt een niet te onderschatten "incentive" voor scholen om te starten met milieuzorg op school of om de bestaande milieuzorg te verbeteren.</p>
<i>Figuur/document/bijlage</i>	<p>Beheerplan 't Spei.</p> <p>Overzichtslijst ontleenbaar educatief materiaal</p> <p>Overzichtslijst ontleenbaar werkmateriaal</p>

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	Draagvlak voor natuurbehoud bij de brede bevolking vergroten en de betrokkenheid verhogen.
<i>Doelgroep(en)</i>	Volledige bevolking – scholen
<i>Gebied</i>	Natuureducatief gebied 't Spei
<i>Initiatiefnemer</i>	Milieudienst
<i>Betrokken actoren</i>	Milieudienst – RLVA
<i>Termijnplanning</i>	Volledige planperiode
<i>Relatie met andere acties</i>	Project 27 : KLE's Project 29: Natuurrijke stadsterreinen

MIDDELEN	
<i>Inzet van personeel</i>	intern + derden
<i>Inzet van middelen</i>	eigen

PROJECT 35: OPVOLGING VAN DE TE REALISEREN COMPENSATIEBEBOSSING IN REYTMEESEN

IDENTIFICATIE	
<i>Knelpunten</i>	<ul style="list-style-type: none"> – door de laatste gewestplanswijziging werd de bestemming van het gebied Reytsmeersen omgezet van industriegebied naar natuur- en valleigebied. Het opgespoten gedeelte (47ha 24a 72ca) werd door Aminoal afd. Natuur in 2003 aangekocht. – door de ontwikkeling van de industriezone Coupure dient een 5 ha compensatiebebosing gerealiseerd te worden in de Reytsmeersen. – het oorspronkelijke plan om de buurtwegen op het opgespoten terrein af te schaffen, stuit op verzet van omwonenden
<i>Bestaande toestand</i>	<ul style="list-style-type: none"> – compensatiebebosing via spontane bosontwikkeling op voormalige maïsakker. – om een begrazingsbeheer uit te voeren, heeft Aminoal afdeling Natuur het terrein voorzien van prikkeldraadafsluiting en voetgangerssluizen – beboding op buurtwegen
<i>Doelstellingen</i>	<ul style="list-style-type: none"> – politiereglement opstellen tegen 2005 dat gebruik van de buurtwegen in goede banen leidt – opvolging van de te realiseren compensatiebebosing in overleg met Aminoal Natuur.
<i>Juridisch kader</i>	Decreet op het natuurbehoud en het natuurlijk milieu. Bosdecreet.
<i>Gewestelijke beleidskader</i>	
<i>Classificatie</i>	<p>2.3.3.A.1: acties gericht op het verhogen van de leefbaarheid in de verstedelijkte omgeving door het herstellen en/of versterken van groenstructuren</p> <p>2.3.3.A.3: acties gericht op het kwaliteitsvol onderhouden en beheren van groen in de verstedelijkte omgeving</p>
<i>SO DULO</i>	Natuurlijke entiteiten – niveau 1
<i>Provinciaal beleidskader</i>	Landinrichtingsproject Leie en Schelde
<i>Gemeentelijk beleidskader</i>	Het bosdecreet voorziet een delegatie van bevoegdheden naar het gemeentelijk niveau voor wat betreft het beheer en de controle en handhaving van specifiek vermelde bossen. De delegatie gebeurt via een besluit van de Vlaamse regering in uitvoering van voormeld artikel. Dit is tot op heden niet gebeurd.
<i>Figuur/document/bijlage</i>	Overeenkomst stad – Aminoal Natuur compensatiebebosing

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	Realiseren van een kwalitatieve compensatiebebossing in Reytmeersen
<i>Doelgroep(en)</i>	Bezoekers Reytmeersen, crossers
<i>Gebied</i>	Reytmeersen
<i>Initiatiefnemer</i>	Milieudienst, Aminimal Natuur
<i>Betrokken actoren</i>	Milieudienst – BIA - BIRO – Aminimal Natuur
<i>Termijnplanning</i>	2005: regeling gebruik buurtwegen 2006-2007: compensatiebebossing via spontane verbossing opvolging gedurende de planperiode
<i>Relatie met andere acties</i>	Project 28: bebossinginitiatieven

MIDDELEN	
<i>Inzet personeel</i>	intern + derden
<i>Inzet van middelen</i>	eigen

PROJECT 36: OPSTELLEN TOTAAL INRICHTINGS- EN BEHEERPLAN VOOR DE VESTINGEN

IDENTIFICATIE	
<i>Knelpunten</i>	<ul style="list-style-type: none"> – het parkgebied Vestingen is deels privaat, deel openbaar domein – de door de stad aangekochte percelen liggen omsloten door particulier domein en zijn daardoor niet bereikbaar voor uitvoering van onderhoud- en beheerwerkzaamheden – het aanwezige bomenbestand is oud en voor een groot percentage in slechte toestand. Stormwinden hebben reeds meerdere bomen geveld – noodzakelijke ingrepen wegens reëel risico van omvallende bomen op de aanpalende spoorweg (lijn Oudenaarde – Ronse) – het gebied is vrijwel ontoegankelijk en kan zijn functie als parkgebied niet als dusdanig waarmaken.
<i>Bestaande toestand</i>	<ul style="list-style-type: none"> – opmetingsplan – 2004: ca. 50% aangekocht – logboek Vestingen – biologische waarderingskaart: biologisch waardevol – eutrofe plas met minerale bodem
<i>Doelstellingen</i>	<ul style="list-style-type: none"> – volledige verwerving van het gebied als onderdeel van de westelijke groengordel rond de stadskern d.m.v. aankoop en het opstellen en implementeren van een natuurgericht beheerplan – mogelijke indicatoren: % in eigendom, aanwezigheid van inrichting- en beheerplan, evolutie fauna en flora
<i>Juridisch kader</i>	Decreet betreffende het natuurbehoud en het natuurlijk milieu Bosdecreet
<i>Gewestelijk beleidskader</i>	
<i>Classificatie</i>	<p>2.3.3.A.1: acties gericht op het verhogen van de leefbaarheid in de verstedelijkte omgeving dmv groenvoorziening, het bereikbaar maken van groen en open ruimten en/of het behouden, herstellen en/of versterken van groenstructuur</p> <p>2.3.3.A.3: acties gericht op het kwaliteitsvol onderhouden en beheren van groen in de verstedelijkte omgeving</p>
<i>SO DULO</i>	Bos en groen
<i>Provinciaal beleidskader</i>	
<i>Gemeentelijk beleidskader</i>	Groenbeheer en –beleid, meer specifiek het beheer van de groene ruimte in de bebouwde en stedelijke omgeving is een kerntaak van de gemeente.
<i>Figuur/document/bijlage</i>	BPA Meerspoort Noord Logboek Vestingen Vademecum Harmonisch Park- en Groenbeheer

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	Behoud van de Vestingen in Meerspoort Noord als onderdeel van de westelijke groengordel rond de stadskern en het implementeren van een natuurgericht.
<i>Doelgroep(en)</i>	Volledige bevolking
<i>Gebied</i>	Parkgebied Vestingen: 27.500 m_ (totaal)
<i>Initiatiefnemer</i>	Milieudienst
<i>Betrokken actoren</i>	BIM (inhoudelijk) – BIA (ontwerp/procedure) – BIRO (BPA) Aankoop: eigenaar – BIA – Aminal Bos & Groen – Provincie Oost-Vlaanderen
<i>Termijnplanning</i>	2004-2005: terreinverwerving 2005: opstellen inrichtingsplan en beheerplan Implementatie van beheerplan gedurende volledige planperiode
<i>Relatie met andere acties</i>	Project 27 : KLE's Project 29: Natuurrijke stadsterreinen

MIDDELEN	
<i>Inzet personeel</i>	intern + derden
<i>Inzet van middelen</i>	18.500 euro planopmaak opmeting- en inrichtingsplan (2005) 24.789 euro uitvoering van werken

PROJECT 37: SUBSIDIËRING VAN DE AANLEG VAN GROENDAKEN

IDENTIFICATIE	
<i>Knelpunten</i>	<ul style="list-style-type: none"> – door toename aan verhard oppervlak wordt hemelwater versneld afgevoerd, waardoor wateroverlast kan ontstaan – binnen de bebouwde omgeving zijn de mogelijkheden voor groenelementen beperkt – het huidige subsidiereglement is beperkt tot particulieren
<i>Bestaande toestand</i>	– subsidiereglement Groendaken dd. 26/01/2004
<i>Doelstellingen</i>	<ul style="list-style-type: none"> – maatregelen treffen om afvoer van hemelwater van verhard oppervlak af te remmen en groen binnen de stedelijke omgeving te versterken – subsidiereglement aanpassen in overeenstemming met de regeling die van toepassing is binnen de Vlaamse overheid – mogelijke indicator: aantal + omvang subsidiedossiers
<i>Juridisch kader</i>	
<i>Gewestelijk beleidskader</i>	
<i>Classificatie</i>	2.3.3.A.4: acties gericht op het subsidiëren van groendaken
<i>SO DULO</i>	Natuurlijke entiteiten – niveau 1
<i>Provinciaal beleidskader</i>	
<i>Gemeentelijk beleidskader</i>	Subsidiereglement voor particulieren werd begin 2004 goedgekeurd
<i>Figuur/document/bijlage</i>	

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	Afremmen van snelle afvoer van hemelwater van verharde oppervlakten door het aanmoedigen van het aanleggen van groendaken. Versterken van groenelementen binnen een stedelijke omgeving.
<i>Doelgroep(en)</i>	Volledige bevolking + openbare besturen
<i>Gebied</i>	Volledig grondgebied
<i>Initiatiefnemer</i>	Milieudienst
<i>Betrokken actoren</i>	Milieudienst – Dienst Stedenbouw RO
<i>Termijnplanning</i>	I.f.v. gewestelijke subsidiemogelijkheden gedurende gehele planperiode. Aanpassen subsidiereglement in 2005 i.f.v. gewestelijke subsidiemogelijkheden.
<i>Relatie met andere acties</i>	Project 23: duurzaam beheer hemelwater

MIDDELEN	
<i>Totaal voorzien budget</i>	intern + derden
<i>Inzet van personeel</i>	eigen

PROJECT 38: VERMINDEREN VAN ILLEGALE AFVALVERWIJDERING

IDENTIFICATIE	
<i>Knelpunten</i>	– ondanks de huis aan huis afvalphaalrondes en een goed functionerend containerpark wordt nog steeds afval verbrand en gesluikstort
<i>Bestaande toestand</i>	<ul style="list-style-type: none"> – meldingen via politie en milieudienst – algemene sensibilisatie tegen afvalverbranding – gericht schrijven bij meldingen. Repressief optreden door politie wanneer schriftelijke aanmaningen vanuit de Milieudienst zonder gevolg blijven – er is een afzonderlijke dienst zwerfvuil
<i>Doelstellingen</i>	– verminderen van illegale afvalverwijdering
<i>Juridisch kader</i>	
<i>Gewestelijke beleidskader</i>	Vlarem II: verbod op verbranden in open lucht tenzij het gaat om plantaardige afvalstoffen afkomstig van het onderhoud van tuinen, de ontbossing of ontginning van terreinen, eigen bedrijfslandbouwkundige werkzaamheden afvalstoffendecreet
<i>Classificatie</i>	2.4.6 Luchtverontreiniging
<i>SO DULO</i>	/
<i>Provinciaal beleidskader</i>	Project: 'Uitbouw, coördinatie en ondersteuning van het overlegplatform huishoudelijke afvalstoffen'
<i>Gemeentelijk beleidskader (kernakendebat)</i>	Handhaving in het kader van de politiezones zoals vastgelegd in het zonaal veiligheidsplan
<i>Figuur/document/bijlage</i>	/

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	bestrafen van ontwijkgedrag
<i>Doelgroep(en)</i>	Volledige bevolking
<i>Gebied</i>	Volledig
<i>Initiatiefnemer</i>	Milieudienst – politie
<i>Betrokken actoren</i>	Politie - OVAM
<i>Termijnplanning</i>	Doorlopend
<i>Relatie met andere acties</i>	Cluster vast stoffen

MIDDELEN	
<i>Inzet personeel</i>	Intern
<i>Inzet van middelen</i>	Eigen

PROJECT 39: VOORKOMEN EN BEPERKEN VAN GEUR/LICHT/GELUIDSHINDER

IDENTIFICATIE	
<i>Knelpunten</i>	<ul style="list-style-type: none"> – geurhinder is voornamelijk afkomstig van bemesting/industrie – geur is soms een subjectief gegeven of kan zeer tijdelijk optreden wat een objectieve vaststelling bemoeilijkt , géén normering – gegrondheid van klachten rond geluid-/lichthinder soms moeilijk te verifiëren,vage omschrijving in Vlarem II – wijzigende bevoegdheid tussen politie en gemeente (cf. juridisch kader)
<i>Bestaande toestand</i>	<ul style="list-style-type: none"> – lokale hinderproblemen kunnen gemeld worden via meldingskaarten – signaleren van knelpunten aan Aminal Milieu-inspectie bij klasse 1-bedrijven en voor hinder die het gemeentelijk niveau overschrijden – samenwerking met politie – afsprakennota + begeleidingsnota (standaardfiche) – milieuplan voor BPA Coupure (verwerking hinderaspect)
<i>Doelstellingen</i>	<ul style="list-style-type: none"> – protocol met politie (ministeriële omzendbrief: gemeente mag administratieve boetes uitschrijven: alleen voor geluid) – terugbrengen van het aantal gehinderde – mogelijke indicator: aantal klachten
<i>Juridisch kader</i>	<p>Het decreet van 28 juni 1985 betreffende de milieuvergunning en de titels 1 en 2 van het VLAREM, inzonderheid op de milieuvergunning, als instrument bij uitstek in de brongerichte aanpak van de diverse vormen van milieuhinder afkomstig van hinderlijke inrichtingen.</p> <p>Wet van 17 juni 2004 tot wijziging van de nieuwe gemeentewet, titel X van boek II van het strafwetboek en de besluitwet van 29.12045 houdende verbod tot het aanbrengen van opschriften op de openbare weg</p>
<i>Gewestelijke beleidskader</i>	<p>De plandoelstellingen ikv hinder zijn:</p> <ul style="list-style-type: none"> • In 2007 ligt het aantal potentieel ernstig gehinderde door geluid niet hoger dan 15% van de bevolking; • Afspraken maken over een totale oppervlakte aan stiltegebieden van minstens 300 km²; • Minimaal het aantal gehinderde door geur gelijk houden ten opzichte van 2001 (19%); • Verminderen van het aantal ernstig gehinderde door geur ten opzichte van 2001 (7%); • Verminderen van het aantal geurbronnen boven het aanvaardbaarheidsniveau; • Nieuwe lichtvervuiling voorkomen en bestaande luchtvervuiling verminderen. <p>Het Vlaamse Gewest gebruikt als basis voor de afbakening van potentiële stiltegebieden een onderzoek van de RUG van 1994. Hierin werden op basis van beperkte gegevens een aantal potentiële stiltegebieden aangeduid. Een potentieel stiltegebied is (gedeeltelijk) gelegen op het grondgebied van de gemeente.</p>

IDENTIFICATIE	
<i>Classificatie</i>	2.4.1 Geluid 2.4.2 Geur 2.4.3 licht
<i>SO DULO</i>	/
<i>Provinciaal beleidskader</i>	In MINA 3 staat dat de provincie voor de verdere aanduiding en opvolging van de stiltegebieden kan zorgen. Het Oost-Vlaamse PRS stelt dat het ruimtelijke beleid van de provincie rekening zal houden met de stiltegebieden. Zo zullen ondermeer de zones voor de inplanting van terreinen voor gemotoriseerde sporten niet in de ruime omgeving van stiltegebieden worden gesitueerd. De permanente terreinen voor gemotoriseerde sporten zullen worden aangeduid in provinciale of gewestelijke ruimtelijke uitvoeringsplannen. In Oost-Vlaanderen zullen er minimaal 3 en maximaal 4 terreinen voorzien worden. Project in kader van het behoud en versterking van één bijkomend stiltegebied.
<i>Gemeentelijk beleidskader</i>	In het kerntakendebat wordt gestipuleerd dat de handhaving van de hinderlijke inrichtingen een bevoegdheid is van het Gewest en van de gemeenten. Er wordt gekozen voor een taakverdeling op basis van twee hoofdcriteria, namelijk preventieve/reactieve handhaving enerzijds en klasse-indeling anderzijds. Reactieve handhaving op klasse 2 en 3 en niet-ingedeelde inrichtingen is een kerntaak van de gemeenten. Hierbij twee nuancerings: gemeenten blijven parallel met het gewest bevoegd voor het optreden tegen niet-vergunde klasse 1-inrichtingen en om technische controles te doen bij klasse 1-inrichtingen zonder een proces-verbaal te mogen opstellen. Het gemeentelijke niveau moet ook voor klasse 1-inrichtingen de bevoegdheid behouden om in te grijpen wanneer een als vergunningsplichtig ingedeelde inrichting niet beschikt over een vergunning. Het college van burgemeester en schepenen kan bijzondere voorwaarden opleggen voor onder andere geur-, geluid- of lichthinder. De gemeente doet het toezicht
<i>Figuur/document/bijlage</i>	Standaardfiche om geurhinder/oppervlaktewaterverontreiniging te onderzoeken

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	nultolerantie
<i>Doelgroep(en)</i>	Bedrijven – horeca/cafés - bevolking
<i>Gebied</i>	volledig
<i>Initiatiefnemer</i>	milieudienst
<i>Betrokken actoren</i>	Politie – AMINAL afdeling milieu-inspectie – AMINAL Afdeling milieuvergunningen
<i>Termijnplanning</i>	doorlopend

<i>Relatie met andere acties</i>	Verminderen van illegale afvalverwijdering
MIDDELEN	
<i>Inzet personeel</i>	intern + extern
<i>Inzet van middelen</i>	eigen

PROJECT 40: BRENGEN VAN GERICHTE INFORMATIE- EN SENSIBILISATIECAMPAGNES

IDENTIFICATIE	
<i>Knelpunten</i>	<ul style="list-style-type: none"> – kleine verplaatsingen worden soms met de wagen gedaan – blijvende aandacht bij jonge weggebruikers is nodig – moeilijk om veel mensen te mobiliseren voor Week van de Zachte Weggebruiker – veel voorbereiding, weinig respons (30 mensen) op verkeerswandeling voor 65-plussers – Week van Vervoering (3 van de 15 basisscholen nemen niet deel voor 2004, 2 scholen doen zelf iets, te ver/ alle kinderen hebben géén eigen fiets)
<i>Bestaande toestand</i>	<ul style="list-style-type: none"> – Week van Vervoering (behendigheidsparcours op Kleine Markt): in 2003 hebben 12 van de 15 basisscholen deelgenomen aan de actie – Week van de Zachte Weggebruiker: 3 scholen ism lokale politie (groene en rode kaarten laten uitdelen door kinderen (bv. niet dragen gordel). – nog géén fietsvergoeding voor gemeentepersoneel woon-werkverkeer voorzien (enquête is gedaan, beslissing CBS: neen) – actie "Met belgerinkel naar de winkel" van 10/5/2003 tot 18/6/2003: 145 handelaars namen deel. Tijdens de laatste actie werden er 3.547 volle spaarkaarten binnengebracht. Dit betekent dat er in het kader van deze actie 56.752 km werd gefietst. – dagelijks doorspelen van knelpunten van burger naar de technisch dienst (zebrapad dat niet goed meer zichtbaar is) ikv logistieke ondersteuning Meldpunt Verkeersknelpunten – markeren van fietsen ook bij "Zomertoeren" (Week van Vervoering, wekelijks bij lokale politie) – fietskeuring afhankelijk van de vraag van de scholen in samenwerking met de politie
<i>Doelstellingen</i>	<ul style="list-style-type: none"> – inventarisatie van het aantal spaarkaarten (aantal km met de fiets) – Week van Vervoering uitbreiden met infosessie rond alcohol/drugs in het verkeer in samenwerking met de Spoeddienst – Week van de Zachte Weggebruiker aan alle scholen niet specifiek in deze week – evaluatie (infrastructuur, knelpunten, op voetpad parkeren) van alle scholen – aankoop mobiel verkeerspark (leraars aan kinderen) – voortzetting sensibilisatie en informatie met betrekking tot verkeersveiligheid en openbaar vervoer, door onder andere deelname aan "Week van Vervoering", "Week van de zachte weggebruiker", actie "Met belgerinkel naar de winkel", logistieke ondersteuning Meldpunt Verkeersknelpunten, verkeersklassen voor jonge weggebruikers, verkeerswandeling voor 65-plussers, markeren fietsen, fietskeuring – beschikken over mobiel verkeerspark
<i>Juridisch kader</i>	

IDENTIFICATIE	
<i>Gewestelijke beleidskader</i>	
<i>Classificatie</i>	2.5.A.1: gerichte informatie- en sensibilisatiecampagnes
<i>SO DULO</i>	Mobiliteit – niveau 1
<i>Provinciaal beleidskader</i>	
<i>Gemeentelijk beleidskader (kerntakendebat)</i>	Uitvoeren van lokale educatieve acties (bvb. fietsvaardigheidsroutes, lokale verkeerseducatieve routes,... Lokaal communicatiebeleid verkeersveiligheid Aanleveren van beleidsinformatie aan Vlaamse Gewest en gebruik van de informatie van het Vlaams Gewest
<i>Figuur/document/bijlage</i>	www.belgerinkel.be

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	Kleine verplaatsingen worden bij voorkeur niet met de wagen gedaan
<i>Doelgroep(en)</i>	Volledige bevolking – schoolgaande jeugd
<i>Gebied</i>	Volledig grondgebied
<i>Initiatiefnemer</i>	Dienst RO, cel Mobiliteit
<i>Betrokken actoren</i>	Dienst RO, cel Mobiliteit – volledige bevolking – lager onderwijs
<i>Termijnplanning</i>	Onbeperkt
<i>Relatie met andere acties</i>	Project 41: Veiligere schoolomgeving

MIDDELEN	
<i>Inzet personeel</i>	intern + extra bezetting nodig om bij begin van vakantie, schooljaar ook acties uit te voeren
<i>Inzet van middelen</i>	Eigen Steden en gemeenten kunnen voor de actie "met belgerinkel naar de winkel" financiële steun krijgen via de module 15 van de mobiliteitsconvenant

PROJECT 41: VEILIGER MAKEN VAN DE SCHOOLOMGEVING

IDENTIFICATIE	
<i>Knelpunten</i>	<ul style="list-style-type: none"> – onveilige schoolbuurt in de omgeving van gewest- en provinciewegen – dynamische borden (oplichten _ uur voor aanvang en einde, infrastructurele maatregelen niet mogelijk, versmallen, niet altijd 30 km/uur) kosten veel geld
<i>Bestaande toestand</i>	– 3 gedaan
<i>Doelstelling</i>	– invoering van zone 30 schoolomgeving aan alle scholen tegen september 2005
<i>Juridisch kader</i>	Ministerieel besluit dd. 26/4/2004 tot wijziging van het MB van 11/10/76 bepaalt dat de wegbeheerders zone 30 moeten oprichten rond iedere school voor het begin van het schooljaar 2005
<i>Gewestelijke beleidskader</i>	
<i>Classificatie</i>	2.5.A.1 – gerichte informatie- en sensibilisatiecampagnes
<i>SO DULO</i>	Mobiliteit – niveau 1
<i>Provinciaal beleidskader</i>	Project 'Verruiming van het bovenlokale fietsroutenetwerk tot een netwerk van trage wegen'
<i>Gemeentelijk beleidskader</i>	<p>In bovenstaand project van het provinciaal milieubeleidsplan zijn gemeenten belangrijke partners en is een goede afstemming op de gemeentelijke initiatieven noodzakelijk.</p> <p>Volledige verantwoordelijkheid wat betreft het lokaal niveau voor de optimalisatie van het verkeer (verkeersmanagement, verkeerslichten, verkeerssignalisatie, beperken van vervoer zonder beperken van de mobiliteit, prijsbeleid) (kerntakendebat)</p>
<i>Figuur/document/bijlage</i>	

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	Invoering van zone 30 schoolomgeving aan scholen
<i>Doelgroep(en)</i>	Intern
<i>Gebied</i>	Volledig grondgebied
<i>Initiatiefnemer</i>	Milieudienst
<i>Betrokken actoren</i>	Hogere besturen – administratieve opvolging
<i>Termijnplanning</i>	Zie doelstelling
<i>Relatie met andere acties</i>	Mobiliteitsplan

MIDDELEN	
Inzet van personeel	intern + extern
Inzet van middelen	eigen

PROJECT 42: INVENTARISATIE EN GEBRUIKSANALYSE MILIEUVRIENDELIJK STADSWAGENPARK

IDENTIFICATIE	
<i>Knelpunten</i>	<ul style="list-style-type: none"> – géén milieutoets op wagens (programma dat oa. aangeeft welke wagen voor welke toepassing geschikt is) – nog niet voor alle milieuvriendelijke brandstoffen gereguleerd – beschikbaarheid milieuvriendelijke brandstoffen – op de markt enkel prototype
<i>Bestaande toestand</i>	– 35-tal wagens (excl. brandweerwagens)
<i>Doelstellingen</i>	<ul style="list-style-type: none"> – inventarisatie stadswagenpark en gebruiksanalyse ter voorbereiding van milieuvriendelijker wagenpark – per voertuig tankkaart: inventaris verbruik, aantal afgelegde kilometer – evaluatie gebruik milieuvriendelijke brandstoffen bij aankoop van nieuwe wagens – mogelijke indicator: aantal milieuvriendelijke stadswagens
<i>Juridisch kader</i>	Ministerraad van 23 april 2004 besliste om vanaf 1 januari 2005 een belastingvermindering (tot 3.280 EUR) in te voeren voor uitgaven gedaan voor de aankoop van een voertuig met maximale uitstoot van 115 gram CO ₂ per kilometer
<i>Gewestelijke beleidskader</i>	
<i>Classificatie</i>	2.5.A.2 – milieuvriendelijke voertuigen
<i>SO DULO</i>	Mobiliteit – niveau 1
<i>Provinciaal beleidskader</i>	/
<i>Gemeentelijk beleidskader</i>	Uitwerken van acties binnen het kader van de gemeentelijke mobiliteitsconvenant (kerntakendebat)
<i>Figuur/document/bijlage</i>	<p>"Gids van de schone auto" die is opgesteld door het directoraat-generaal van de FOD Volksgezondheid, Veiligheid van de Voedselketen en Leefmilieu website: http://www.health.fgov.be/pls/europortal/co2</p> <p>In opdracht van het Vlaamse Gewest (Aminal) ontwikkelden Vito , de VUB en de ULB de databank "Milieuvriendelijk voertuig" . Dit instrument ondersteunt de consument bij zijn aankoop van de meest energiezuinige en milieuvriendelijke wagen. De databank werd ontwikkeld binnen het project "Ecoscore voertuigen". Naast de uitwerking van een methode voor de beoordeling van de milieuvriendelijkheid van voertuigen, worden ook maatregelen ter bevordering van het gebruik van milieuvriendelijke voertuigen onderzocht.</p>

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	Bij vernieuwing van wagens rekening houden met milieu Bij bestaand wagenpark rekening houden met resultaten van toetsingsprogramma
<i>Doelgroep(en)</i>	Intern
<i>Gebied</i>	Grensoverschrijdend
<i>Initiatiefnemer</i>	Milieudienst
<i>Betrokken actoren</i>	Stedelijke diensten
<i>Termijnplanning</i>	Onbeperkt in tijd
<i>Relatie met andere acties</i>	

MIDDELEN	
<i>Inzet personeel</i>	intern
<i>Inzet van middelen</i>	eigen

PROJECT 43: FUNCTIONELE UITBOUW FIETSSTALLINGEN

IDENTIFICATIE	
<i>Knelpunten</i>	<ul style="list-style-type: none"> – op plaatsen waar regelmatig fietsers samenkomen zijn niet altijd fietsstallingen aanwezig (bv. Jeugdhuizen, winkels) – sommige types van fietsstallingen zijn niet echt geschikt voor hun functie
<i>Bestaande toestand</i>	<ul style="list-style-type: none"> – ism de Fietsersbond 30 fietsenstalling op 10-tal plaatsen (centrum van stad, bushaltes, school in Eine), na evaluatie eventueel verplaatsen – in 2004 werden 35 fietsenstallingen op 15 verschillende locaties geplaatst
<i>Doelstelling</i>	<ul style="list-style-type: none"> – inventarisatie potentiële plaatsen functionele uitbreiding ifv bemerkingen UNIZO/Fietsersbond – opstellen prioriteitenlijst fietspaden – mogelijke indicator: aantal
<i>Juridisch kader</i>	
<i>Gewestelijke beleidskader</i>	
<i>Classificatie</i>	2.5.A.3: natuurvriendelijke infrastructuur 2.5.A.5: overige - fietsvoorzieningen
<i>SO DULO</i>	Mobiliteit – niveau 1
<i>Provinciaal beleidskader</i>	
<i>Gemeentelijk beleidskader</i>	
<i>Figuur/document/bijlage</i>	

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	Realiseren van veilige verbindingen voor zachte weggebruiker en voldoende voorzieningen om fietsgebruik aan te moedigen
<i>Doelgroep(en)</i>	Volledige bevolking
<i>Gebied</i>	Volledig
<i>Initiatiefnemer</i>	Dienst RO, Cel Mobiliteit
<i>Betrokken actoren</i>	Dienst RO, Cel Mobiliteit – UNIZO - Fietsersbond
<i>Termijnplanning</i>	Ganse termijn
<i>Extra informatie</i>	
<i>Relatie met andere acties</i>	Fietsverbindingen in groene omkadering

MIDDELEN	
<i>Inzet van personeel</i>	intern
<i>Inzet van middelen</i>	eigen + derden (wegeninfrastructuur)

PROJECT 44: UITVOEREN VAN ACTIES UIT HET MOBILITEITSPLAN

IDENTIFICATIE	
<i>Knelpunten</i>	<ul style="list-style-type: none"> – géén milieutoets voor mobiliteitsplan (module 15 van het mobiliteitsconvenant)
<i>Bestaande toestand</i>	<ul style="list-style-type: none"> – vastleggen categorisering wegennet – rondpunt kruispunt N60 - Gr. Van Landaststraat + kruispunt N60-N8 – te beveiligen kruispunt N46-L. Vande Fonteynelaan – kruispunt Kortrijkstraat – K. Heerweg – herinrichting parking St. Walburga – invoeren parkeerregulering – belbus 460 (Ronse-Maarkedal-Oudenaarde) + Oudenaarde-Zingem, belbus 455 (Oudenaarde – W.Petegem en Oudenaarde-Horebecke) sinds eind 2002 – opwaardering lijn 41, lijn 61/62, lijn 65, lijn 71, lijn 83 – goede doorstroming openbaar vervoer in het centrum na herinrichting openbare ruimte Tacambaroplein
<i>Doelstellingen</i>	<ul style="list-style-type: none"> – uitvoeren milieutoets voor mobiliteitsplan – herinrichting bovengrondse parking Minderbroedersstraat – GRUP De Ham (KT) – goedgekeurd gemeentelijk structuurplan in 2005 (lopende) – invoering circulatieplan (MT) – Deinzestraat – oprit/afrit N60 (lopende) – fietsdoorsteek Coupure richting St- Jozefswijk (lopende) – fietsstallingen in samenspraak met Fietsersbond en UNIZO (KT) – ongelijkvloerse kruising voor fietsers Serpentstraat (2008) – ongelijkvloerse kruising voor fietsers V. Natiënlaan (2005)
<i>Juridisch kader</i>	De procedure en werkwijze voor de jaarlijkse voortgangsrapportering werd vastgelegd in de omzendbrief OW2001/4
<i>Gewestelijke beleidskader</i>	
<i>Classificatie</i>	2.5.A.4 – module 15 van het mobiliteitsconvenant 2.5.A.5: overige
<i>SO DULO</i>	Mobiliteit – niveau 1
<i>Provinciaal beleidskader</i>	Project: 'Integratie van lokale fietsnetwerken in het Bovenlokaal fietsroutenetwerk'
<i>Gemeentelijk beleidskader (kerntakendebat)</i>	<p>Bepalen van lokaal mobiliteitsplan bij middel van het opmaken van een decretaal geregeld lokaal mobiliteitsplan</p> <p>Mobiliteitsplan werd conform verklaard op 17/6/2002 door PAC</p> <p>Het functioneel gebruik van jaagpaden als fietspaden of alternatieve routes kaderend in een toeristische activiteit of deel uitmakend van het lokaal netwerk in overleg met de beheerder</p>

IDENTIFICATIE	
	Vlaanderen en de provincie moeten het principiële recht van de gemeente erkennen om planningsinitiatieven te nemen over haar volledige grondgebied, waarbij de gemeentebesturen niet moeten wachten op het voltooiën van planningsprocessen op de andere niveaus
<i>Figuur/document/bijlage</i>	Jaarlijks voortgangsrapport gemeentelijk mobiliteitsplan

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	Betere spreiding van het parkeergebruik Verbeteren van de leefbaarheid in het centrum door parkeerzoekend verkeer te weren Vergroten van bereikbaarheid Verminderen groei van de automobilititeit Uitbreiding fietsnetwerk Beveiligen van fietsoversteken en het beveiligen van de fietsers ten opzichte van het gemotoriseerd verkeer
<i>Doelgroep(en)</i>	Intern
<i>Gebied</i>	Grensoverschrijdend
<i>Initiatiefnemer</i>	Milieudienst
<i>Betrokken actoren</i>	Stedelijke diensten
<i>Termijnplanning</i>	Zie doelstelling
<i>Relatie met andere acties</i>	

MIDDELEN	
<i>Inzet personeel</i>	Extra personeel nodig
<i>Inzet van middelen</i>	Eigen + studie bureau

PROJECT 45: FUNCTIONELE UITBREIDING SCHUILHUISJES

IDENTIFICATIE	
<i>Knelpunten</i>	<ul style="list-style-type: none"> – kwaliteit bushokjes + onmiddellijke omgeving niet altijd uitnodigend voor gebruik – bedrijfsvervoerplan De Bruwaan: te kort aan schuilhuisje – er bestaat géén inventaris van bushokjes – géén fietsenstalling/infobord/vuilbakje bij schuilhuisjes
<i>Bestaande toestand</i>	<ul style="list-style-type: none"> – bovenop de 3 publicitaire schuilhuisjes werden er 7 schuilhuisjes (waarvan 2 met fietsenstalling) bij de Lijn aangekocht in 2004 – op vraag bedrijfsvervoerplan schuilhuisje bij plaatsen
<i>Doelstellingen</i>	<ul style="list-style-type: none"> – overeenkomst met vzw alternatieve tewerkstelling voor onderhoud bushokjes – voortzetting uitbreiding bushokjes a ratio van 3 stuks/jaar (publicitaire schuilhuisjes) naar noodwendigheid – mogelijke indicator: aantal
<i>Juridisch kader</i>	
<i>Gewestelijke beleidskader</i>	
<i>Classificatie</i>	2.5.A.5: overige
<i>SO DULO</i>	Mobiliteit – niveau 1
<i>Provinciaal beleidskader</i>	
<i>Gemeentelijk beleidskader</i>	
<i>Figuur/document/bijlage</i>	

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	Realiseren van veilige voorzieningen om busgebruik aan te moedigen
<i>Doelgroep(en)</i>	Volledige bevolking
<i>Gebied</i>	Volledig
<i>Initiatiefnemer</i>	Dienst RO, Cel Mobiliteit
<i>Betrokken actoren</i>	Dienst RO, Cel Mobiliteit – UNIZO - Fietsersbond
<i>Termijnplanning</i>	Ganse termijn
<i>Relatie met andere acties</i>	

MIDDELEN	
<i>Inzet van personeel</i>	intern
<i>Inzet van middelen</i>	eigen + derden (wegeninfrastructuur) De multimodale ontsluiting van regionale bedrijventerreinen zijn op basis van het Besluit van de Vlaamse Regering van 5 september 2003 subsidieerbaar

PROJECT46: OP PUNT ZETTEN VAN GEMEENTELIJK ENERGIEZORGSTEEEM

IDENTIFICATIE	
<i>Knelpunten</i>	<ul style="list-style-type: none"> – het is moeilijk om trends te achterhalen – niet iedere gebouwbeheerder heeft zelfdiscipline om maandelijks de tellerstand op te nemen – het vraagt veel tijd om informatie in te zamelen en vergelijkingen te kunnen maken
<i>Bestaande toestand</i>	<ul style="list-style-type: none"> – sinds 2 jaar wordt er een energieboekhouding bijgehouden voor de 12 stadsgebouwen met aanduiding van gebouwbeheerder en rapportering naar de energieverantwoordelijke <ul style="list-style-type: none"> * Enerlution Vision (meetsysteem dat om de 15 min. opname doet van meterstand) is aanwezig in Tekenacademie, Stadhuis, Bibliotheek en stadsgebouw Serpentstraat * in 8 andere gebouwen worden maandelijks manueel de standen genoteerd en verwerkt – een energie-audit is beschikbaar voor een aantal gebouwen
<i>Doelstellingen</i>	<ul style="list-style-type: none"> – interpreteren van meetgegevens met het formuleren van voorstellen tot mogelijke remediërende maatregelen – audit van de belangrijkste gebouwen (inventaris van isolatie, verlichting, beglazing, verwarming) – bij verbouwingswerken aandacht hebben voor energiemaatregelen (isolatie, verlichting) – mogelijke indicatoren: het specifiek elektriciteitsverbruik in kWh/m₂ verwarmde vloeroppervlakte, het specifiek aardgasverbruik in kW/m₂, het specifiek waterverbruik in liter/gebruikersdag
<i>Juridisch kader</i>	Vlaams klimaatbeleidsplan 2002-2005 (energieprestatie normen voor woningen)
<i>Gewestelijke beleidskader</i>	In het kerntakendebat werd het beleid omtrent REG volledig toevertrouwd aan het gewestelijk bestuursniveau
<i>Classificatie</i>	2.6.1: Energiezorg gemeentelijke/stedelijke gebouwen
<i>SO DULO</i>	2.6.1.A.1 inventarisatie gemeentelijk/stedelijk energiegebruik 2.6.1.A.2: energieboekhouding
<i>Provinciaal beleidskader</i>	Project: 'Duurzaam bouwen in Oost-Vlaanderen' De provincie plant onder meer sensibilisatie acties voor de gemeentelijke technische diensten.
<i>Gemeentelijk beleidskader</i>	
<i>Figuur/document/bijlage</i>	Registratie van water/elektriciteit/gasverbruik (access) bij energieverantwoordelijke

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	Uitbouw van een energiezorgsysteem
<i>Doelgroep(en)</i>	Beheerders van de gebouwen
<i>Gebied</i>	volledig
<i>Initiatiefnemer</i>	Energieverantwoordelijke
<i>Betrokken actoren</i>	Beheerders van de gebouwen
<i>Termijnplanning</i>	doorlopend
<i>Relatie met andere acties</i>	Gemeentelijke REG-maatregelen

MIDDELEN	
<i>Inzet personeel</i>	intern
<i>Inzet van middelen</i>	eigen middelen

PROJECT 47: NEMEN VAN GEMEENTELIJKE REG-MAATREGELEN

IDENTIFICATIE	
<i>Knelpunten</i>	<ul style="list-style-type: none"> – het is moeilijk om besparende maatregelen te nemen aan erkende monumenten – een deel van het patrimonium is verouderd – er zijn technische en financiële problemen bij het nemen van energiezuinige maatregelen – de uiteindelijke bouw stemt vaak niet overeen met het bouwplan (bv. isolatie)
<i>Bestaande toestand</i>	<ul style="list-style-type: none"> – onder andere het cafetaria en de inkomhal van het zwembad werden geïsoleerd
<i>Doelstellingen</i>	<ul style="list-style-type: none"> – in kader van het REG-programma werden vanaf 1998 door Gaselwest de energieonvriendelijke lampen van de openbare verlichting vervangen door energiezuinige lampen – momenteel wordt er enkel nog op plaatsen waar er accentverlichting gevraagd wordt, wit licht geïnstalleerd. – bij nieuwe armaturen wordt overgeschakeld op types met neerwaarts gerichte lichtemissie om lichthinder te vermijden – bij vervanging van lampen in gebouwen wordt waar mogelijk voorkeur gegeven aan energiezuinige verlichtingsapparaten – bij renovaties/nieuwbouw is er aandacht voor isolerende maatregelen, gebruik van passieve zonne-energie (oa. oriëntatie: waar beglazing) – bij bouwprojecten evaluatie van actieve zonne-energie (bv. boilers/panelen)
<i>Juridisch kader</i>	<p>Vlaams klimaatbeleidsplan 2002-2005 (energieprestatie normen voor woningen)</p> <p>Vanaf 1 januari 2005 treedt een overeenkomst tussen de Vlaamse overheid, de zonne-energiesector en de distributienetbeheerders in werking. Deze sectorovereenkomst garandeert een stabiele marktgroei door duidelijke afspraken rond: het behoud van het huidige subsidiesysteem en de evolutie van de premiehoogte (niet voor zwembadtoepassingen) en de kwaliteit van de geplaatste zonneboilersystemen.</p>
<i>Gewestelijke beleidskader</i>	<p>In het kerntakendebat werd het beleid omtrent REG volledig toevertrouwd aan het gewestelijk bestuursniveau</p> <p>Plandoelstelling:</p> <p>Stabiliseren van de broeikasgasemissies (CO₂, CH₄, N₂O) in 2005 t.o.v. 1990 (<i>Beslissing van de Vlaamse regering van 21 april 2001</i>)</p>
<i>Classificatie</i>	2.6.1: Energiezorg gemeentelijke/stedelijke gebouwen
<i>SO DULO</i>	2.6.1.A.1 Inventarisatie gemeentelijk/stedelijk energiegebruik 2.6.1.A.3: rationeel energiegebruik - maatregelen
<i>Provinciaal beleidskader</i>	Project: 'Duurzaam bouwen in Oost-Vlaanderen'
<i>Gemeentelijk beleidskader</i>	
<i>Figuur/document/bijlage</i>	Cf. energieverantwoordelijke

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	Promoten van rationeel energiegebruik Subsidiëren van zonnepanelen (met uitzondering van foto-voltaïsche cellen)
<i>Doelgroep(en)</i>	Beheerders van de gebouwen, BIO
<i>Gebied</i>	volledig
<i>Initiatiefnemer</i>	Energieverantwoordelijke, BIO
<i>Betrokken actoren</i>	Beheerders van de gebouwen, BIA, BIO, technische dienst
<i>Termijnplanning</i>	doorlopend
<i>Relatie met andere acties</i>	

MIDDELEN	
<i>Inzet personeel</i>	intern + extern
<i>Inzet van middelen</i>	eigen middelen

PROJECT 48: VOORKEUR GEVEN AAN AARDGASVERWARMING

IDENTIFICATIE	
<i>Knelpunten</i>	<ul style="list-style-type: none"> - er zijn niet overal aardgasleidingen - géén jaarlijkse onderhoud van verwarmingsinstallaties
<i>Bestaande toestand</i>	- omschakeling verwarmingsinstallaties in stedelijke gebouwen van stookolie naar aardgas waar een aardgasleiding aanwezig is
<i>Doelstellingen</i>	<ul style="list-style-type: none"> - bij renovaties/nieuwbouw voorkeur geven aan aardgasverwarming - Bij de keuze van brandertechnologie moet voldoende worden stilgestaan en de voorrang worden gegeven aan lage NOx-branders
<i>Juridisch kader</i>	Vlaams klimaatbeleidsplan 2002-2005 (energieprestatie normen voor woningen)
<i>Gewestelijke beleidskader</i>	<p>In het kerntakendebat werd het beleid omtrent REG volledig toevertrouwd aan het gewestelijk bestuursniveau</p> <p>De totale NO_x-emissie verminderen tot maximum 94 kton (er wordt gestreefd naar een verdere reductie tot 87,2 kton)</p> <p>De totale SO₂-emissie verminderen tot maximum 66,8 kton (er wordt gestreefd naar een verdere reductie tot 60 kton)</p>
<i>Classificatie</i>	2.6.1: Energiezorg gemeentelijke/stedelijke gebouwen
<i>SO DULO</i>	2.6.1.A.3: rationeel energiegebruik - maatregelen
<i>Provinciaal beleidskader</i>	<p>Project in kader van duurzaam bouwen, brochure 'Bewust Duurzaam Bouwen'</p> <p>Milieuadvieswinkel (informatiepunt over milieubewust (ver)bouwen, wonen en leven)</p>
<i>Gemeentelijk beleidskader</i>	
<i>Figuur/document/bijlage</i>	

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	Gebruik meest vriendelijke energiedragers in het stedelijk patrimonium
<i>Doelgroep(en)</i>	Gebouwenverantwoordelijke, BIO
<i>Gebied</i>	Volledig
<i>Initiatiefnemer</i>	BIO
<i>Betrokken actoren</i>	BIA, BIO, technische dienst
<i>Termijnplanning</i>	doorlopend
<i>Relatie met andere acties</i>	Milieuverantwoord productgebruik

MIDDELEN	
<i>Inzet personeel</i>	extern
<i>Inzet van middelen</i>	eigen + subsidie

PROJECT 49: VOORTZETTEN SENSIBILISERINGSCAMPAGNE VAN RATIONEEL ENERGIEGEBRUIK

IDENTIFICATIE	
<i>Knelpunten</i>	– mensen zijn zich niet bewust van hun energieverbruik
<i>Bestaande toestand</i>	– deelname actie "t Is oktober, hou het sober" – tijdens "Nacht van de duisternis" verdeling van campagnemateriaal en interne sensibilisatie
<i>Doelstellingen</i>	– voortzetting van sensibilisatiecampagne – gebruik van energiemeters bekend maken bij inwoners
<i>Juridisch kader</i>	Vlaams klimaatbeleidsplan 2002-2005 (energieprestatie normen voor woningen)
<i>Gewestelijke beleidskader</i>	In het kerntakendebat werd het beleid omtrent REG volledig toevertrouwd aan het gewestelijk bestuursniveau
<i>Classificatie</i>	2.6.1: Energiezorg gemeentelijke/stedelijke gebouwen 2.6.2: Energiezorg andere
<i>SO DULO</i>	2.6.1.A.4 Informatie- en sensibilisatiecampagne 2.6.2.A.1 Informatie- en sensibilisatiecampagne
<i>Provinciaal beleidskader</i>	Project: 'Duurzaam bouwen in Oost-Vlaanderen' De provincie plant onder meer sensibilisatie acties naar (ver)bouwers in samenwerking met de gemeenten
<i>Gemeentelijk beleidskader</i>	
<i>Figuur/document/bijlage</i>	Brochures en affiches Concrete tips om gezond te bouwen en verbouwen worden gegeven in de brochure "Gezond wonen?" waarin de mensen bewust worden gemaakt van hun bouwgedrag. Ook energiebesparende tips vindt men hier. Deze brochure kan digitaal geraadpleegd worden op www.milieuengezondheid.be

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	stimuleren van rationeel energiegebruik
<i>Doelgroep(en)</i>	Volledige bevolking, architecten en bouwheren
<i>Gebied</i>	Volledig
<i>Initiatiefnemer</i>	Milieudienst
<i>Betrokken actoren</i>	BIRO, BIA, BIO
<i>Termijnplanning</i>	doorlopend
<i>Relatie met andere acties</i>	

MIDDELEN	
<i>Inzet personeel</i>	intern
<i>Inzet van middelen</i>	eigen + subsidie

PROJECT 50: DUURZAME ONTWIKKELING EN INTERNE MILIEUZORG

IDENTIFICATIE	
<i>Knelpunten</i>	<ul style="list-style-type: none"> – er is géén duurzaamheidsambtenaar waardoor de acties niet goed gepland/gecoördineerd/begeleid/geëvalueerd kunnen worden – in samenwerkingsovereenkomst kan de duurzaamheidsambtenaar pas worden aangetrokken als je voor alle clusters niveau 1 ondertekend
<i>Bestaande toestand</i>	<ul style="list-style-type: none"> – losse acties en initiatieven: afvalpreventie in de gemeentedienst, ecologisch aankoopbeleid, registratie van energieverbruiken/waterverbruik, waterbesparende maatregelen bij renovatiewerken, gebruik van FSC-hout voor nieuwe gebouwen, gebruik van secundaire grondstoffen, gebruik van ecologische bestrijdingsmiddelen, campagne inzake afvalpreventie inzake compostering naar bewoners
<i>Doelstellingen</i>	<ul style="list-style-type: none"> – Duurzaamheid integreren in alle stedelijke diensten – Aanstellen van een coördinator interne milieuzorg die de aankoopdienst ondersteunt
<i>Juridisch kader</i>	
<i>Gewestelijke beleidskader</i>	Samenwerkingsovereenkomst Milieu als opstap naar duurzame ontwikkeling
<i>Classificatie</i>	
<i>SO DULO</i>	
<i>Provinciaal beleidskader</i>	
<i>Gemeentelijk beleidskader</i>	Milieujaarprogramma's 2003, 2004 en 2005
<i>Figuur/document/bijlage</i>	AEP: Afval en Emissiepreventie

ACTIEPLAN	
<i>Visie</i>	Voorbeeldfunctie naar de bevolking
<i>Doelgroep(en)</i>	iedereen
<i>Gebied</i>	Werkingsdomein stedelijke diensten
<i>Initiatiefnemer</i>	Milieudienst
<i>Betrokken actoren</i>	Overleggroep IMZ/DO, dienstverantwoordelijke betrokken diensten, college van burgemeester en schepenen, gemeenteraad, milieuraad, externe diensten
<i>Termijnplanning</i>	<p>uitwerken organisatiestructuur (voorjaar 2005)</p> <p>centraliseren van milieu-informatie (midden 2005)</p> <p>analyse huidige situatie (eind 2005)</p> <p>milieubeleid en doelstellingen (eind 2005-voorjaar 2006)</p> <p>participatie en realisatie (2006 ev)</p> <p>registratie en evaluatie (2006 ev)</p> <p>bijsturen en verbeteren (2007-2009)</p>
<i>Relatie met andere acties</i>	Het thema duurzaam bouwen laat toe om geïntegreerd te werken rond een aantal aspecten waaronder duurzaam energie-, water- en materialengebruik

MIDDELEN	
<i>Inzet personeel</i>	intern
<i>Inzet van middelen</i>	eigen middelen