



Wateruitvoeringsprogramma 2016

Zoneringsplannen en gebiedsdekkende uitvoeringsplannen





LEESWIJZER

Voorliggend document behandelt het onderdeel zoneringsplannen en gebiedsdekkende uitvoeringsplannen van het Wateruitvoeringsprogramma 2016.

In hoofdstuk 1 wordt dieper ingegaan op de verschillende redenen tot het actualiseren van de zoneringsplannen. Naast de actualisatie van het collectief geoptimaliseerde buitengebied, worden ook de geplaatste IBA's en een aantal kleine correcties van de plannen naar de feitelijke toestand weergegeven.

Gedetailleerde informatie over de actualisaties per gemeente vindt u in de bijlage (tabellen 5 tot en met 210).

Hoofdstuk 2 bevat een overzicht van de uitgevoerde GUP-projecten, dit in vergelijking met de gebiedsdekkende uitvoeringsplannen van kracht sinds 12 maart 2016. Het betreft zowel de uitgevoerde rioleringsprojecten als de geplaatste IBA's. Daarnaast is ook een planning voor 2017 en voor de latere jaren opgenomen.

Gedetailleerde informatie over de uitgevoerde projecten per gemeente vindt u in tabellen 211 en 212 in bijlage. Tabel 213 bevat een lijst van GUP-rioleringsprojecten die volledig of gedeeltelijk opgedragen werden op een gemeentelijk of bovengemeentelijk programma.

Hoofdstuk 3 behandelt de uitzondering op de aanleg van een gescheiden stelsel.

INHOUD

1 Geactualiseerde zoneringsplannen	6
1.1 Inleiding.....	6
1.2 Overzicht per gemeente	8
1.2.1 Actualisatie collectief geoptimaliseerd buitengebied	14
1.2.2 Actualisatie individueel te optimaliseren buitengebied – IBA aanwezig.....	15
1.2.3 Kleine correcties naar de feitelijke toestand	15
2 Voortgangsverslag en uitvoeringsplan	17
2.1 Uitgevoerde projecten GUP	18
2.1.1 Uitgevoerde rioleringsprojecten.....	18
2.1.2 Geplaatste IBA's.....	20
2.2 Planning 2017.....	23
2.2.1 Rioleringsprojecten.....	23
2.2.2 IBA's	24
2.3 Planning volgende jaren.....	25
3 Uitzondering op de aanleg van een gescheiden stelsel	29
4 Bijlagen	30
4.1 Geactualiseerde zoneringsplannen.....	30
4.2 Uitgevoerde projecten	123
4.3 Planning volgende jaren.....	140





1 GEACTUALISEERDE ZONERINGSPLANNEN

1.1 Inleiding

Conform art.10 van het zoneringsbesluit ¹ kan jaarlijks een actualisering van de definitieve zoneringsplannen gebeuren voor wat betreft de overgang van de zone “collectief te optimaliseren buitengebied” naar het “collectief geoptimaliseerd buitengebied”. Deze jaarlijkse actualisering gebeurt in het wateruitvoeringsprogramma (WUP). In het kader van het WUP 2016 worden volgende actualisaties in rekening gebracht:

- het omzetten van het collectief te optimaliseren buitengebied naar het collectief geoptimaliseerd buitengebied (op basis van uitgevoerde rioleringsprojecten)
- weergave op het zoneringsplan van reeds geplaatste IBA's of gesloten opvangsystemen (GOS) (in individueel te optimaliseren buitengebied – IBA/GOS aanwezig)
- kleine correcties aan het zoneringsplan (het conform maken aan de feitelijke toestand).

Bij geplaatste IBA's wordt de overgang van “het individueel te optimaliseren buitengebied- IBA gepland” naar “het individueel te optimaliseren buitengebied- IBA aanwezig” enkel doorgevoerd indien de volledige cluster is gesaneerd. In deze actualisatie worden dus geen clusters in het individueel te optimaliseren buitengebied gesplitst.

Kleine correcties aan het zoneringsplan omvatten onder meer:

- de opname van een uitgevoerde nieuwe verkaveling, de opname van een nieuwe woning, ...
- correcties n.a.v. het procesverloop van het lopende beleid (OP, GIP, vergunningen), bijvoorbeeld een woning is wel of niet aangesloten en reeds geverifieerd door VMM.

Naast haar eigen informatie met betrekking tot uitgevoerde bovengemeentelijk projecten en uitgevoerde gesubsidieerde gemeentelijke projecten, bevroeg VMM – afdeling Ecologisch Toezicht ook alle gemeenten en rioolbeheerders over de uitgevoerde projecten met betrekking tot hun grondgebied. Hiertoe werd eind oktober 2016 voor elke gemeente (deels vooraf ingevulde) een gepersonaliseerde bevraging per mail overgemaakt. De deadline voor het invullen van deze bevraging werd vastgelegd op 15 januari 2017. Eind januari 2017 zijn 158 bevragingen ontvangen. Uiteindelijk hebben 261 Vlaamse gemeenten een antwoord ingestuurd. De inbreng van de gemeente Scherpenheuvel-Zichem kwam echter te laat binnen om nog in aanmerking te worden genomen.

¹ Besluit van de Vlaamse Regering van 10 maart 2006 houdende de vaststelling van de regels voor de scheiding tussen de gemeentelijke en bovengemeentelijke saneringsverplichting en de vaststelling van de zoneringsplannen, gewijzigd bij besluit van de Vlaamse Regering van 21 maart 2014.



Alle tot eind maart 2017 ingestuurde bevragingen (260) werden door VMM geëvalueerd voor voorliggende rapportering.

Voor de gemeenten Mechelen en Schilde werd het gedeelte van de bevraging met betrekking tot IBA's ingestuurd door de rioolbeheerder Pidpa, dit in het kader van hun HidriBA-overeenkomst met de betreffende gemeenten. Beide gemeenten maakten echter geen andere gegevens meer over.

Van de volgende 47 gemeenten werd helemaal geen antwoord ontvangen:

Tabel 1: Gemeenten waarvan geen antwoord werd ontvangen m.b.t. de uitgevoerde projecten op hun grondgebied

Gemeente	Rioolbeheerder	Gemeente	Rioolbeheerder
Aalst	gemeente	Lommel	gemeente
Aalter	gemeente	Meise	gemeente
Berlare	gemeente	Merelbeke	gemeente
Brugge	AquaRio	Mesen	gemeente
Deerlijk	gemeente	Meulebeke	gemeente
Deinze	AquaRio	Nijlen	gemeente
Denderleeuw	gemeente	Olen	gemeente
Dendermonde	gemeente	Oostkamp	gemeente
Dentergem	gemeente	Oud-Turnhout	gemeente
Diest	gemeente	Pittem	gemeente
Drogenbos	VIVAQUA	Roeselare	gemeente
Duffel	gemeente	Roosdaal	gemeente
Evergem	gemeente	Sint-Gillis-Waas	gemeente
Haacht	gemeente	Sint-Pieters-Leeuw	VIVAQUA
Haaltert	gemeente	Stabroek	gemeente
Herent	gemeente	Stekene	gemeente
Hoeilaart	gemeente	Tremelo	gemeente
Keerbergen	gemeente	Wellen	gemeente
Knokke-Heist	gemeente	Wervik	gemeente
Kraainem	VIVAQUA	Westerlo	gemeente
Kuurne	gemeente	Wetteren	gemeente
Ledegem	gemeente	Wezembeek-Oppem	VIVAQUA
Linkebeek	VIVAQUA	Zwijndrecht	gemeente
Lochristi	gemeente		

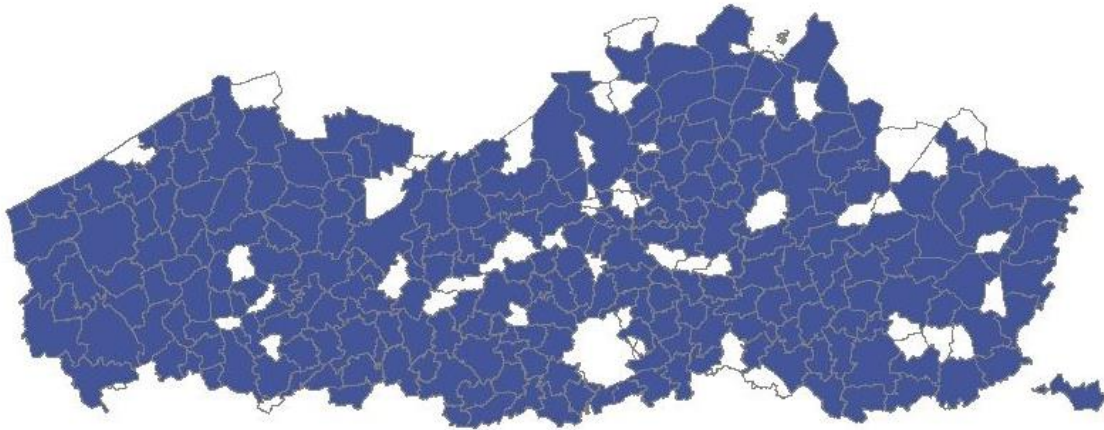
Waar Aquario als rioolbeheerder is vermeld, werd aangegeven dat de gemeente zelf de bevraging zou insturen. Een aantal van de vermelde gemeenten treedt zelf op als rioolbeheerder maar doet voor bepaalde diensten beroep op een extern rioolbeheerder.

Eventuele aanvragen tot visiewijzigingen maken onderdeel uit van de herziening van de zoneringsplannen in het kader van de opmaak van de volgende stroomgebiedbeheerplannen. Deze werden dan ook niet in beschouwing genomen bij voorliggende actualisatie.



1.2 Overzicht per gemeente

Voor 254 gemeenten (blauw ingekleurd in Figuur 1) werd een aanpassing doorgevoerd aan het zoneringsplan. Dit gebeurde op basis van de ingediende bevraging van de gemeente of van de rioolbeheerder, van de bij de afdeling Ecologisch Toezicht van VMM beschikbare informatie of van beiden.



Figuur 1: Overzicht van de gemeenten waarvoor het zoneringsplan werd aangepast

In Tabel 2 wordt een overzicht gegeven van het aantal doorgevoerde actualisaties en correcties per gemeente.

Tabel 2: Overzicht van het aantal doorgevoerde actualisaties en correcties per gemeente

Gemeente	Aantal clusters collectief geoptimaliseerd	Aantal volledige clusters met geplaatste IBA/GOS	Aantal correcties
AALST	2	nvt	1
AALTER	nvt	nvt	1
AARSCHOT	1	1	1
AARTSELAAR	1	nvt	nvt
ALVERINGEM	36	8	3
ANTWERPEN	12	nvt	1
ANZEGEM	nvt	4	3
ARDOOIE	9	nvt	nvt
ARENDONK	7	nvt	nvt
AS	nvt	7	3
ASSE	1	15	1
ASSENEDE	4	5	1



Gemeente	Aantal clusters collectief geoptimaliseerd	Aantal volledige clusters met geplaatste IBA/GOS	Aantal correcties
LO-RENINGE	20	4	2
LOVENDEGEM	2	4	nvt
LUBBEK	12	6	2
LUMMEN	9	1	nvt
MAARKEDAL	7	22	1
MAASEIK	1	nvt	nvt
MAASMECHELEN	1	nvt	nvt
MALDEGEM	26	11	1
MALLE	3	10	nvt
MECHELEN	nvt	18	nvt
MEERHOUT	nvt	15	1
MEEUWEN-GRUITRODE	2	nvt	1
MEISE	5	nvt	2
MELLE	nvt	2	nvt
MENEN	nvt	nvt	1
MERCHTEM	1	2	1
MERKSPLAS	6	nvt	nvt
MEULEBEKE	1	nvt	nvt
MIDDELKERKE	3	49	3
MOERBEKE	nvt	1	nvt
MOL	1	2	nvt
MOORSLEDE	1	2	nvt
MORTSEL	1	nvt	nvt
NAZARETH	2	3	1
NEERPELT	nvt	15	nvt
NEVELE	nvt	6	nvt
NIEUWERKERKEN	1	nvt	nvt
NIEUWPOORT	1	1	2
NIJLEN	1	nvt	1
NINOVE	4	1	nvt
OLEN	2	nvt	1
OOSTERZELE	13	10	nvt
OOSTKAMP	nvt	nvt	1
OPWIJK	3	nvt	nvt
UDENAARDE	15	11	4
UDENBURG	4	6	nvt
UD-HEVERLEE	1	nvt	4
OVERIJSE	5	nvt	26
PEER	4	2	2
PEPINGEN	nvt	5	nvt
POPERINGE	4	23	4
PUTTE	3	13	nvt
PUURS	12	nvt	5



Gemeente	Aantal clusters collectief geoptimaliseerd	Aantal volledige clusters met geplaatste IBA/GOS	Aantal correcties
WEMMEL	nvt	nvt	1
WERVIK	2	nvt	nvt
WETTEREN	2	nvt	nvt
WEVELGEM	3	4	nvt
WICHELEN	nvt	2	nvt
WIELSBEKE	nvt	nvt	3
WILLEBROEK	2	1	nvt
WINGENE	4	27	3
WOMMELGEM	2	nvt	1
WORTEGEM-PETEGEM	4	14	1
WUUSTWEZEL	5	7	5
ZANDHOVEN	nvt	8	1
ZAVENTEM	6	nvt	1
ZEDELGEM	2	nvt	2
ZELE	nvt	nvt	1
ZEMST	7	nvt	3
ZINGEM	7	nvt	nvt
ZOERSEL	5	1	3
ZOMERGEM	3	5	3
ZONHOVEN	3	nvt	nvt
ZONNEBEKE	8	11	1
ZOTTEGEM	nvt	3	1
ZOUTLEEUW	6	3	nvt
ZUIENKERKE	nvt	67	nvt
ZULTE	4	7	1
ZWALM	nvt	3	nvt
ZWEVEGEM	4	3	2

De uiteindelijke aanpassing aan een bepaalde cluster kan ook een combinatie zijn van een correctie met de overgang naar het collectief geoptimaliseerd buitengebied of de combinatie van een correctie met de overgang naar het individueel te optimaliseren buitengebied – IBA aanwezig.

Na de goedkeuring van het WUP 2016 zullen de aanpassingen aan de zoneringsplannen ook zichtbaar gemaakt worden in het [geoloket zonering- en uitvoeringsplannen](#) op de VMM-website.

1.2.1 Actualisatie collectief geoptimaliseerd buitengebied

Voor elke gemeente werd een overzichtslijst opgenomen in bijlage (Tabel 5 tot en met Tabel 208).

Per cluster wordt vermeld of deze volledig of gedeeltelijk overgaat naar het collectief geoptimaliseerde buitengebied, welk project daarbij werd uitgevoerd, onder wel actienummer van het maatregelenprogramma dit project kan gecatalogeerd worden en welk uitvoeringsjaar het project had.



Waar als uitvoeringsjaar 2016 vermeld wordt, betekent dit dat het project in 2016 is uitgevoerd of dat de gegevens met betrekking tot het uitgevoerde project in 2016 werden aangeleverd (bij gebrek aan een uitvoeringsdatum).

In totaal werden 982 clusters verspreid over 204 gemeenten aangepast.

Algemeen kunnen we stellen dat het overgrote deel (65%) van de aan te passen clusters gesaneerd werd door de uitvoering van een bovengemeentelijk project of een gemeentelijk subsidieproject, opgenomen op een goedgekeurd programma. Dit is logisch aangezien het de uitvoering van het lopende beleid betreft. Een beperkter aandeel van de aanpassingen is een gevolg van de sanering van clusters waarvoor een GUP-project was gedefinieerd. Het betreft onder meer projecten in eigen beheer, projecten in nieuwe verkavelingen of de aansluiting van een privéwaterafvoer. Een beperkt aantal aanpassingen is het gevolg van de uitvoering van projecten die niet als GUP-project werden gedefinieerd (bijvoorbeeld aansluiting van nieuwe verkavelingen).

1.2.2 Actualisatie individueel te optimaliseren buitengebied – IBA aanwezig

Bij geplaatste IBA's wordt de status "individueel te optimaliseren buitengebied- IBA aanwezig" enkel op de zoneringskaart aangeduid indien de volledige cluster is gesaneerd. Er worden dus geen clusters opgesplitst.

In Tabel 209 in bijlage wordt een overzicht gegeven van alle clusters die door het plaatsen van een IBA/IBA's volledig overgaan naar "het individueel te optimaliseren buitengebied – IBA aanwezig". Er werden geen geplaatste GOS gemeld.

In de lijst werden de betrokken gemeenten alfabetisch gerangschikt. Waar als uitvoeringsjaar 2016 vermeld wordt, betekent dit dat de IBA in 2016 is uitgevoerd of in gebruik is genomen of dat de gegevens met betrekking tot de IBA in 2016 werden aangeleverd (bij gebrek aan een uitvoeringsdatum).

Waar meer dan één IBA in eenzelfde, aan te passen cluster werd geplaatst is de datum van de meest recent geplaatste IBA als uitvoeringsjaar vermeld.

In totaal werden 1316 clusters verspreid over 163 gemeenten aangepast.

1.2.3 Kleine correcties naar de feitelijke toestand

In Tabel 210 in bijlage wordt een overzicht gegeven van alle correcties die werden doorgevoerd.



In de lijst werden de betrokken gemeenten alfabetisch gerangschikt. Voor elke te corrigeren cluster wordt de zone van het herziene zoneringsplan² en de aard van de correctie vermeld. Waar een nieuwe cluster werd ingetekend werd 'nieuw' als clusternummer vermeld. Een aantal correcties betreffen het centraal gebied.

De aard van de correctie kan zijn:

- het herpositioneren van de cluster
- het verwijderen van de cluster
- het aanpassen van de clustervorm
- het hernoemen van een dubbel voorkomende cluster
- het aanmaken van een nieuwe cluster (wegens niet gezoned)
- het aanpassen van de vorm van het centraal gebied
- de overgang van individueel te optimaliseren buitengebied – IBA gepland naar collectief geoptimaliseerd buitengebied.

Veel voorkomende redenen voor een correctie zijn:

- een betere aaneensluiting van de verschillende zones (zoals bijvoorbeeld een overlap tussen centraal gebied en een cluster wegwerken)
- aanpassen van de clustervorm aan de perceelsgrenzen
- de woning is gesloopt, onteigend, ... (verwijderen cluster)
- nieuwe woningen opnemen in een bestaande/nieuwe cluster of centraal gebied
- de woning is aangesloten op een rioleringsproject, het plaatsen van een IBA is niet meer aangewezen
- woningen blijken reeds geruime tijd aangesloten te zijn
- woningen blijken toch nog te lozen.

In totaal werden 318 correcties verspreid over 140 gemeenten doorgevoerd.

² Het betreft de herziene zoneringsplannen van kracht sinds 12/03/2016. Voor de gemeenten Landen, Oostende, Sint-Katelijne-Waver en Zandhoven betreft het de zoneringsplannen van kracht sinds 20 maart 2017.



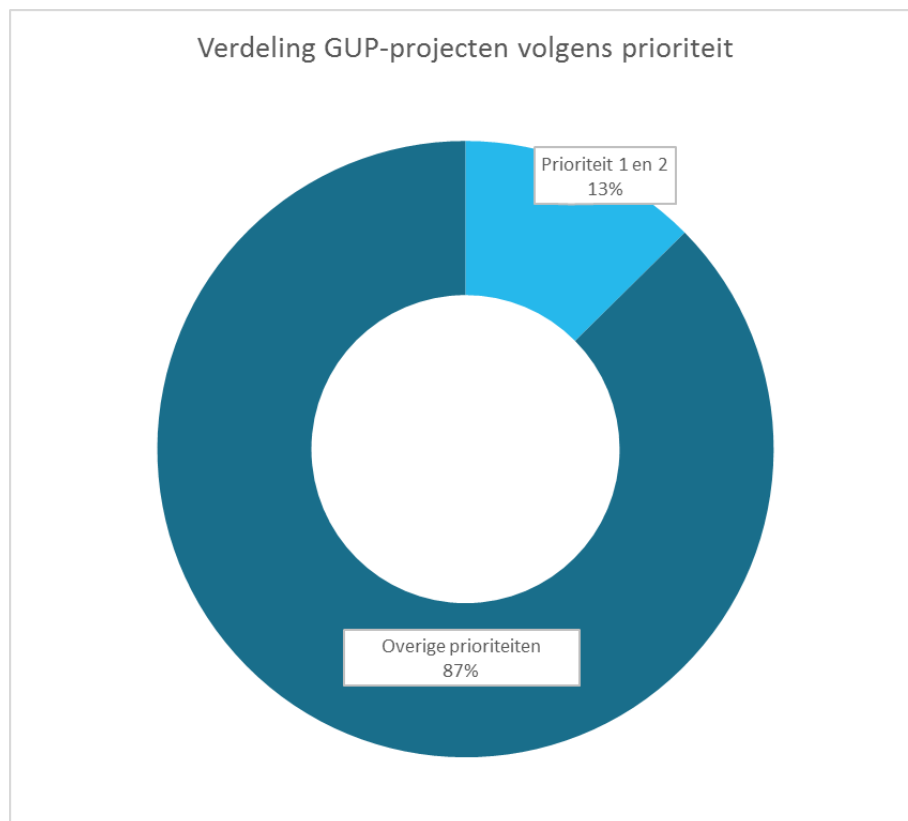
2 VOORTGANGSVERSLAG EN UITVOERINGSPLAN

In dit deel wordt een overzicht gegeven van de projecten die zijn uitgevoerd, dit in vergelijking met de definitieve gebiedsdekkende uitvoeringsplannen van 12 maart 2016. Ook een planning voor 2017 en de volgende jaren is toegevoegd.

De analyse is gebeurd op basis van de ingediende bevraging van de betreffende gemeente, van de bij de afdeling Ecologisch Toezicht van VMM beschikbare informatie, of van beiden.

Voor de uitgevoerde rioleringsprojecten en stand van zaken m.b.t. de rioleringsprojecten behorend tot het lopend beleid (GIP t.e.m. programmajaar 2014, OP t.e.m. programmajaar 2015) wordt verwezen naar de tabellen per gemeente van de 'Bovengemeentelijke projecten' en 'Gemeentelijke subsidieprojecten' die bij elke opmaak van een Wateruitvoeringsprogramma zullen worden geüpdatet. Deze zijn steeds consulteerbaar via het [geoloket zoning- en uitvoeringsplannen](#) en worden dan ook niet mee opgenomen in onderstaande overzichten.

In voorliggend document wordt enkel gerapporteerd met betrekking tot GUP-projecten uitgevoerd in het kader van de verschillende acties van het maatregelenprogramma van de stroomgebiedbeheerplannen. De betreffende actienummers worden dan ook bij elk project vermeld.



Figuur 2: Verdeling van de GUP-rioleringsprojecten volgens prioriteit

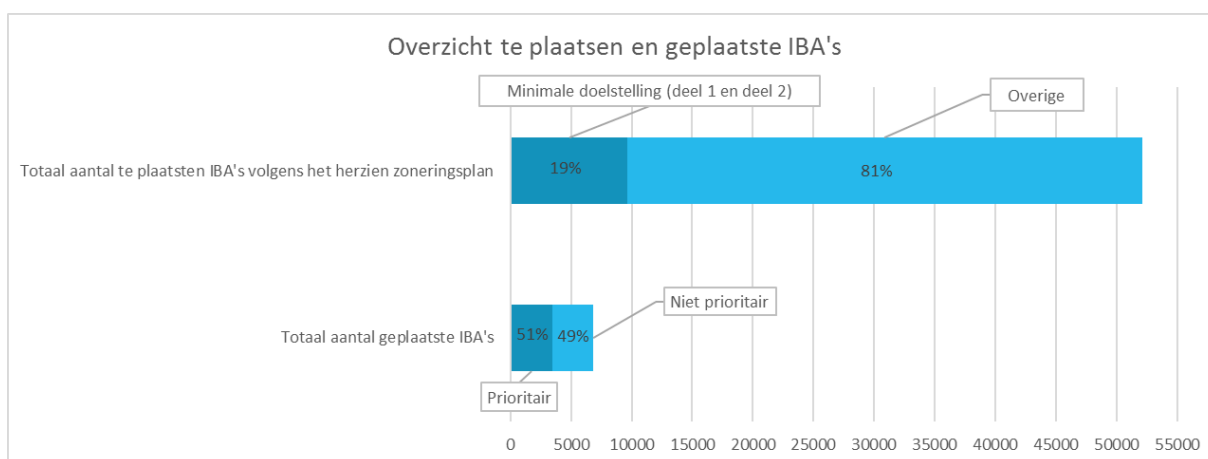


Voor de details van de geplaatste IBA's per gemeente wordt verwezen naar Tabel 212 in bijlage.

Per gemeente wordt aangegeven:

- de minimale doelstelling prioritair te plaatsen IBA's tegen eind 2017
- de minimale doelstelling prioritair te plaatsen IBA's tegen eind 2021
- totaal aantal te plaatsen IBA's volgens het herzien zoneringsplan
- aantal geplaatste IBA's met prioriteit 1
- aantal geplaatste IBA's met prioriteit 2
- totaal aantal geplaatste IBA's.

Wanneer bij het aantal geplaatste IBA's met prio 1 of 2 'nvt' vermeld wordt, betekent dit dat voor deze gemeente geen minimale doelstelling vooropgesteld werd.



Figuur 3: Overzicht te plaatsen en geplaatste IBA's

Figuur 3 geeft aan dat 19% van het totaal aantal te plaatsen IBA's ingevuld wordt door het vastleggen van de minimale doestelling voor 2017 en voor 2021. Eind 2016 bedraagt het aandeel prioritare IBA's in het totaal aantal geplaatste IBA's 51%. In zijn totaliteit is 31% van alle prioritare IBA's intussen geplaatst (41% van de IBA's met prioriteit 1 en 13% van de IBA's met prioriteit 2).

Van de 186 gemeenten met IBA's met prioriteit 1, zijn er eind 2016 87 gemeenten waarvoor al deze IBA's geplaatst zijn. Van de gemeenten met IBA's met prioriteit 2 is dit voor slechts 7 gemeenten het geval.

Naast de prioritare IBA's zijn intussen ook een reeks niet prioritare IBA's geplaatst. In heel Vlaanderen is eind 2016 13% van het totaal aantal te plaatsen IBA's actief.

Het behalen van de minimale doelstelling tegen eind 2017 is opgenomen in de actie met betrekking tot de uitbouw van de individuele zuivering - deel 1 voor de verschillende bekkens (acties 7B_I_068



t.e.m. 7B_076, 7B_I_053 en 7B_I_115). Om de doelstelling 2017 te halen kunnen gemeenten vrij kiezen uit de te plaatsen IBA's met prioriteit 1.

In alle bekkens bevindt deze actie zich eind 2016 in een uitvoeringsfase. Dit betekent dat in totaal 60% van de IBA's met prioriteit 1 is uitgevoerd ten opzichte van de minimale doelstelling voor 2017. De concrete cijfers variëren tussen 28 en 89% per bekken.

Van de 178 gemeenten waarvoor een minimale doelstelling 2017 is bepaald bereikten eind 2016 127 gemeenten minstens 50% van hun minimale doelstelling. 107 hiervan behaalden reeds de minimale doelstelling en plaatsten intussen minstens het aantal IBA's met prioriteit 1 dat in hun minimale doelstelling werd bepaald.

Het behalen van de minimale doelstelling tegen eind 2021 is opgenomen in de actie met betrekking tot de uitbouw van de individuele zuivering – deel 2 voor de verschillende bekkens (acties 7B_I_010, 7B_I_013, 7B_I_017, 7B_I_021, 7B_I_024, 7B_I_027, 7B_I_030, 7B_I_033, 7B_I_044, 7B_I_048, 7B_I_050). Om de doelstelling 2021 te halen kunnen gemeenten vrij kiezen uit de rest van de te plaatsen IBA's met prioriteit 1 en de plaatsen IBA's met prioriteit 2.

In 3 bekkens bevindt deze actie zich eind 2016 in een uitvoeringsfase (Maas, Dijle-Zenne, Brugse Polders). In de overige bekkens bevindt deze zich nog hoofdzakelijk in een voorbereidende fase. Dit betekent dat in totaal 12% van de IBA's met prioriteit 1 en 2 is uitgevoerd ten opzichte van de minimale doelstelling voor 2021. De concrete cijfers variëren tussen 6 en 23% per bekken.

Van de 274 gemeenten waarvoor een minimale doelstelling 2021 is bepaald bereikten eind 2016 30 gemeenten meer dan 50% van hun minimale doelstelling. 8 hiervan plaatsten intussen minstens het aantal prioritaire IBA's dat in hun minimale doelstelling 2021 werd bepaald.

Gezien de uiterste datum voor het behalen van deze minimale doelstelling 2017 dichterbij komt, zal voor een aantal gemeenten het investeringsritme voor IBA's toch omhoog moeten. Dit in combinatie met een actief handhavingsbeleid, vooral voor gemeenten waar de burger zelf dient in te staan voor de plaatsing van de IBA. Ook het gebruik van de vrijheidsgraden (ingeschreven in de stroomgebiedbeheerplannen 2016-2021) kan helpen bij het behalen van de doelstellingen.

Daarnaast wordt de collectieve plaatsing van IBA's vanuit het Vlaamse Gewest aangemoedigd met een subsidie. Binnenkort wordt deze subsidie verhoogd voor prioritaire IBA's. Hiertoe ligt een ontwerp van nieuwe subsidieregeling voor bij de Vlaamse Regering³.

³ Deze nieuwe subsidieregeling werd op 5 mei 2017 goedgekeurd door de Vlaamse Regering en wordt van kracht na publicatie in het Belgisch Staatsblad.



5 bekkens (Brugse Polders, Gentse Kanalen, Beneden-Schelde, Maas en Nete) de actie zich eind 2017 in uitvoeringsfase zal bevinden. Dit betekent dat meer dan 10% van de projecten in uitvoering of uitgevoerd zal zijn (de concrete cijfers variëren tussen 14 en 16%). Voor de overige zes bekkens zal de actie zich op dat moment nog in een voorbereidende fase bevinden. Dit betekent dat het aandeel aan uitgevoerde of in uitvoering zijnde projecten hier minder dan 10% zal bedragen.

We stellen hetzelfde vast bij de evaluatie van de acties met betrekking tot de uitvoering van GUP-projecten met prioriteit 2: voor 4 bekkens (Brugse Polders, Beneden-Schelde, Dender en Maas) zal de actie zich eind 2017 in uitvoeringsfase bevinden. Dit betekent dat meer dan 10% van de projecten in uitvoering of uitgevoerd zal zijn (de concrete cijfers variëren tussen 17 en 53%).

De reden dat de betreffende projecten ook eind 2017 nog vertraging oplopen kan aan een combinatie van factoren te wijten zijn. De zeer onvolledige rapportering kan hiervoor slechts deels een verklaring geven.

Vaak zijn de projecten gecombineerd met andere partijen, veel van de gemeentelijke projecten met prioriteit 2 zijn gecombineerd met bovengemeentelijke projecten, Gelet op de lange doorlooptijd van de projecten is bovendien de kans reëel dat de actie nog meer vertraging zal oplopen. Een maximale activering van deze projecten is bijgevolg noodzakelijk om tot een versnelde uitvoering te kunnen komen.

Een deel van de prioriteit 1 projecten kan ook gebaat zijn bij een ondersteuning van de betrokken burgers in het kader van een gemeentelijk handhavingsbeleid. Het betreft dan de projecten inzake de privéwaterafvoer. Rioolbeheerder Pidpa vermeldde in de bevragingen dat hiernaar actief onderzoek gevoerd wordt. Het is niet duidelijk of dit ook bij andere rioolbeheerders gebeurt.

Aangezien de focus van de bevraging vooral bij projecten met prioriteit 1 en 2 werd gelegd, kwamen projecten met een prioriteit 3 en meer slechts sporadisch voor in de antwoorden van gemeenten en rioolbeheerders. Voor dergelijke projecten ligt de uitvoeringstermijn dan ook in de periode 2021-2027. Toch werd over een aantal van deze projecten gerapporteerd: eind 2017 zullen deze projecten zich in een voorbereidende fase bevinden. Slechts een beperkt aandeel zal in uitvoering of uitgevoerd zijn.

2.2.2 IBA's

Gemeenten en rioolbeheerders werden ook bevroegd naar de intenties voor het plaatsen van IBA's voor 2017. Niet elke gemeente heeft hier invulling aan gegeven.

Waar toch een antwoord geformuleerd werd, werd voornamelijk aangegeven dat de IBA's met prioriteit 1 tegen eind 2017 geplaatst/gepland zullen worden. In een aantal gevallen werd aangehaald dat infovergaderingen zullen georganiseerd worden. Soms werd aangegeven dat nog geen planning werd opgemaakt.

Gezien de uiterste datum voor het behalen van deze minimale doelstelling 2017 dichterbij komt, zal voor een aantal gemeenten het investeringsritme voor IBA's toch omhoog moeten. Dit in combinatie met een actief handhavingsbeleid, vooral voor gemeenten waar de burger zelf dient in te staan voor de plaatsing van de IBA. Ook het gebruik van de vrijheidsgraden (ingeschreven in de stroomgebiedbeheerplannen 2016-2021) kan helpen bij het behalen van de doelstellingen.



Voor een groot aantal gemeenten wordt door de rioolbeheerders vermeld dat de planning voor het plaatsen van de IBA's met prioriteit 2 (onderdeel van de doelstelling 2021) eind 2017 zal opgemaakt worden. Voor de rioolbeheerder Pidpa zal dit pas in 2018 gebeuren. Het is duidelijk dat dus eerst werk gemaakt wordt van het behalen van de minimale doelstelling voor 2017.

Voor de gemeenten die geen planning voor het plaatsen van IBA's aangeven, is het belangrijk om hier zo snel mogelijk werk van te maken. Uit de verschillende antwoorden blijkt trouwens ook het belang van goed onderbouwde infovergaderingen voor de betrokken burgers.

2.3 Planning volgende jaren

Voor een zeer beperkt aantal GUP-projecten werd een prognose voor de volgende jaren (2018 e.v.) overgemaakt. 17% van deze projecten is opgenomen op een goedgekeurd programma (gemeentelijk of bovengemeentelijk). Gezien de gemiddelde doorlooptijd van een project zullen de meeste van deze projecten zich de eerstkomende jaren nog in een voorbereidende fase bevinden.

Voor de overige gerapporteerde projecten is het moeilijker om het verloop ervan in te schatten. Veelal werd enkel de prognose voor 2017 overgemaakt. Een grote fractie (40%) van die projecten betreft projecten inzake privéwaterafvoer. Hierbij is het aan de burger om er uitvoering aan te geven, de nodige handhaving m.b.t. de aansluitplicht op riolering dient evenwel door de gemeente/rioolbeheerder te gebeuren. Een actieve opvolging en begeleiding van deze projecten door de gemeente/rioolbeheerder is dan ook aangewezen. Een aantal ervan dient ook gelijktijdig met een opgedragen (boven)gemeentelijk project uitgevoerd te worden. De verwachting is dan ook dat voor dergelijke projecten in de eerstkomende jaren tot uitvoering zal overgegaan worden. Bij de meeste andere projecten is de gemeente aan zet. De fase waarin deze projecten zich zullen bevinden, is van te veel factoren afhankelijk om een correcte inschatting te kunnen maken.

Daarom wordt de planning voor de volgende jaren hier aangegeven aan de hand van de GUP-rioleringsprojecten die t.e.m. eind 2016 opgenomen zijn op een goedgekeurd programma (subsidiëringsprogramma's t.e.m. 2017/eerste kwartaal en de bovengemeentelijke optimalisatieprogramma's t.e.m. 2017).

In onderstaande tabel wordt een overzicht gegeven van het aantal GUP-projecten per gemeente. Er wordt telkens een onderscheid gemaakt tussen het aantal GUP-projecten dat conform de stroomgebiedbeheerplannen uiterlijk 2021 in uitvoering dient te zijn (prioriteit 1, prioriteit 2 en prioriteit 3 en 4 behorend tot actie 7B_I_113 = gelegen in speerpuntgebied, in een VHA-zone met IHD-doelstellingen en op minder dan 250 meter van een waterloop met IHD) en de overige projecten.

De lijst van GUP-projecten is opgenomen in Tabel 213 in bijlage. De gemeenten staan hierin alfabetisch gerangschikt.

De GUP-projecten die in het GUP vermeld worden met als actor privé (privéwaterafvoer) worden niet als afzonderlijk project opgedragen in een GIP of OP maar worden wel mee uitgevoerd op het moment dat het betreffende GIP- of OP-project wordt uitgevoerd.



Gemeente	Aantal opgedragen GUP-projecten met uitvoering SGBP t.e.m. 2021	Aantal opgedragen overige GUP-projecten	Gemeente	Aantal opgedragen GUP-projecten met uitvoering SGBP t.e.m. 2021	Aantal opgedragen overige GUP-projecten
INGELMUNSTER		2	VOSELAAR		2
IZEGEM		1	WAASMUNSTER		1
JABBEKE		2	WACHTEBEKE	1	4
KALMTHOUT		1	WEMMEL		2
KAPRIJKE		1	WERVIK		1
KASTERLEE		1	WESTERLO		2
KEERBERGEN	1		WETTEREN		1
KINROOI		5	WEVELGEM		1
KLUISBERGEN	1	1	WICHELEN	1	
KNESSELARE		2	WIELSBEKE	1	
KOKSIJDE		1	WILLEBROEK	3	1
KORTEMARK	1	2	WINGENE	1	2
KORTENAKEN		2	WOMMELGEM		1
KORTENBERG		3	ZANDHOVEN	1	2
KORTRIJK	3	2	ZEDELGEM	1	1
KRAAINEM		1	ZELE		2
KRUIBEKE		1	ZEMST		1
KUURNE		3	ZINGEM	2	1
LAAKDAL	1	3	ZONHOVEN		3
LANAKEN		1	ZONNEBEKE	3	1
LANGEMARK- POELKAPELLE	1	2	ZOUTLEEUW		2
LEBBEKE	2		ZUTENDAAL		2
LEDE		4			



3 UITZONDERING OP DE AANLEG VAN EEN GESCEIDEN STELSEL

In het kader van de uitzondering op de aanleg van een gescheiden stelsel waren er in de beschouwde periode enkel een paar informele contacten. Er werden nog geen officiële vragen of concrete dossiers voorgelegd. Bijgevolg is er (nog) geen reden tot aanpassing.



Gemeente	Clusternummer	IBA/GOS	Uitvoeringsjaar
NEVELE	020-61	IBA	2016
NEVELE	122-149	IBA	<2015
NEVELE	122-365-2	IBA	<2015
NEVELE	122-382-2	IBA	<2015
NEVELE	122-402	IBA	<2015
NEVELE	122-6301	IBA	<2015
NIEUWPOORT	003-110	IBA	2015
NINOVE	028-41	IBA	2016
OOSTERZELE	205-124-2	IBA	<2015
OOSTERZELE	205-17	IBA	2016
OOSTERZELE	205-77	IBA	2015
OOSTERZELE	358-129	IBA	2016
OOSTERZELE	358-175	IBA	2015
OOSTERZELE	358-192	IBA	<2015
OOSTERZELE	358-194	IBA	2015
OOSTERZELE	358-204	IBA	2015
OOSTERZELE	358-53	IBA	2016
OOSTERZELE	358-6104	IBA	2016
UDENHARDE	120-12	IBA	<2015
UDENHARDE	120-123	IBA	<2015
UDENHARDE	120-160	IBA	<2015
UDENHARDE	120-213-2	IBA	2016
UDENHARDE	120-221	IBA	<2015
UDENHARDE	120-420	IBA	2016
UDENHARDE	120-494	IBA	2016
UDENHARDE	120-611	IBA	2016
UDENHARDE	120-650	IBA	2016
UDENHARDE	120-93	IBA	<2015
UDENHARDE	251-39	IBA	2016
UDENBURG	014-1173	IBA	<2015
UDENBURG	014-1183	IBA	<2015
UDENBURG	014-1581	IBA	<2015
UDENBURG	014-1597	IBA	<2015
UDENBURG	014-867	IBA	2015
UDENBURG	014-875	IBA	2015
PEER	134-114-2	IBA	2016
PEER	134-45	IBA	<2015
PEPINGEN	117-20	IBA	2015
PEPINGEN	210-156	IBA	2015
PEPINGEN	210-168	IBA	2015
PEPINGEN	210-183	IBA	2015
PEPINGEN	210-328	IBA	2015
POPERINGE	011-142	IBA	2016
POPERINGE	011-17	IBA	<2015
POPERINGE	011-208	IBA	2015
POPERINGE	011-228	IBA	2015
POPERINGE	011-325	IBA	2015



Gemeente	Clusternr	Zone herzien zoningsplan	Aard correctie
AARSCHOT	171-249	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	cluster verwijderd en centraal gebied aanpassen
ALVERINGEM	270-22	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland	cluster wordt individueel te optimaliseren buitengebied - IBA aanwezig
ALVERINGEM	306-1	collectief te optimaliseren buitengebied	deel van de cluster wordt individueel te optimaliseren buitengebied - IBA aanwezig
ALVERINGEM	308-12	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland	cluster wordt collectief te optimaliseren buitengebied
ANTWERPEN	049-26	collectief te optimaliseren buitengebied	cluster verwijderd
ANZEGEM	333-113-1	collectief te optimaliseren buitengebied	clustervorm aanpassen
ANZEGEM	333-113-2	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland	cluster verwijderd
ANZEGEM		centraal gebied	centraal gebied aanpassen
AS	113-108-2	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA aanwezig	clustervorm aanpassen
AS	nieuw	centraal gebied	nieuwe cluster 113-9003 - individueel te optimaliseren buitengebied - IBA aanwezig en centraal gebied aanpassen
AS	nieuw	centraal gebied	nieuwe cluster 113-9004 - individueel te optimaliseren buitengebied - IBA aanwezig en centraal gebied aanpassen
ASSE	nieuw	niet gezoneerd	nieuwe cluster 173-9003 - individueel te optimaliseren buitengebied - IBA aanwezig
ASSENEDE	021-196	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	clustervorm en centraal gebied aanpassen
AVELGEM	170-6017	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland	cluster wordt collectief geoptimaliseerd buitengebied
AVELGEM	201-6018	collectief geoptimaliseerd buitengebied	clustervorm aanpassen
BALEN	076-354	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland	clustervorm aanpassen
BEERNEM	nieuw	niet gezoneerd	nieuwe cluster 261-9003 - collectief geoptimaliseerd buitengebied
BEERNEM	nieuw	niet gezoneerd	nieuwe cluster 261-9004 - collectief geoptimaliseerd buitengebied
BEERNEM	nieuw	niet gezoneerd	nieuwe cluster 261-9005 - collectief geoptimaliseerd buitengebied



Gemeente	Clusternr	Zone herzien zoneringsplan	Aard correctie
BOECHOUT	045-122	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland	cluster herpositioneren
BOECHOUT	164-128-3	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland	cluster herpositioneren
BOORTMEERBEEK	039-536	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	clustervorm en centraal gebied aanpassen
BORNEM	nieuw	centraal gebied	nieuwe cluster 051-9003 - collectief geoptimaliseerd buitengebied en centraal gebied aanpassen
BRASSCHAAT	052-59	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA aanwezig	deel van de cluster wordt individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland
BRECHT	074-316	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA aanwezig	clustervorm aanpassen
BRECHT	nieuw	niet gezoneerd	nieuwe cluster 074-9003 - individueel te optimaliseren buitengebied - IBA aanwezig
BRUGGE	018-4117	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland	clustervorm aanpassen
BRUGGE	018-4502	collectief geoptimaliseerd buitengebied	clustervorm aanpassen
BUGGENHOUT		centraal gebied	clustervorm en centraal gebied aanpassen
DAMME	018-1629	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland	clustervorm aanpassen
DAMME	018-865-1 en 018-865-2	collectief te optimaliseren buitengebied en collectief geoptimaliseerd buitengebied	clustervorm aanpassen
DAMME	018-959	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland	clustervorm aanpassen
DAMME	265-41	collectief te optimaliseren buitengebied	cluster verwijderd
DAMME	265-47	collectief te optimaliseren buitengebied	cluster verwijderd
DE HAAN	014-1329	collectief te optimaliseren buitengebied	clustervorm aanpassen
DE HAAN	014-1472	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	clustervorm en centraal gebied aanpassen
DE HAAN	nieuw	niet gezoneerd	nieuwe cluster 018-9004 - individueel te optimaliseren buitengebied - IBA aanwezig
DE PINTE	020-465	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	clustervorm en centraal gebied aanpassen



Gemeente	Clusternr	Zone herzien zoneringsplan	Aard correctie
GALMAARDEN	117-339	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland	cluster wordt collectief geoptimaliseerd buitengebied
GEEL	079-390	collectief geoptimaliseerd buitengebied	clustervorm aanpassen
GEEL	079-5002	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	cluster verwijderd en centraal gebied aanpassen
GEEL	nieuw	niet gezoneerd	nieuwe cluster 076-9004 - individueel te optimaliseren buitengebied - IBA aanwezig
GEETBETS	242-10	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	clustervorm en centraal gebied aanpassen
GENK		centraal gebied	centraal gebied aanpassen
GENT	nieuw	niet gezoneerd	nieuwe cluster 020-9003 - individueel te optimaliseren buitengebied - IBA aanwezig
GERAARDSBERGEN	030-207	collectief te optimaliseren buitengebied	clustervorm aanpassen
GERAARDSBERGEN	030-270	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	clustervorm en centraal gebied aanpassen
GERAARDSBERGEN	030-6303	collectief te optimaliseren buitengebied	clustervorm aanpassen
GERAARDSBERGEN	030-82	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	clustervorm en centraal gebied aanpassen
GERAARDSBERGEN	030-84	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	clustervorm en centraal gebied aanpassen
GERAARDSBERGEN	nieuw	centraal gebied	nieuwe cluster 030-9003 - collectief geoptimaliseerd buitengebied en centraal gebied aanpassen
GISTEL	nieuw	niet gezoneerd	nieuwe cluster 014-9003 - collectief geoptimaliseerd buitengebied
GRIMBERGEN	179-169	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland	cluster wordt collectief geoptimaliseerd buitengebied
HARELBEKE	nieuw	niet gezoneerd	nieuwe cluster 012-668-1 - collectief geoptimaliseerd buitengebied
HASSELT	157-175 en 157-174	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	clustervorm en centraal gebied aanpassen
HEIST-OP-DEN-BERG	175-235-1	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA aanwezig	clustervorm aanpassen
HEIST-OP-DEN-BERG	175-235-2	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA aanwezig	clustervorm aanpassen



Gemeente	Clusternr	Zone herzien zoningplan	Aard correctie
HEIST-OP-DEN-BERG	175-253-3	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA aanwezig	clustervorm aanpassen
HERENTALS	083-249-3	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland	clustervorm aanpassen
HERNE	117-6073	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland	clustervorm aanpassen
HERNE	nieuw	niet gezoneerd	nieuwe cluster 117-9003 - individueel te optimaliseren buitengebied - IBA aanwezig
HERZELE	nieuw	niet gezoneerd	nieuwe cluster 198-9003 - collectief te optimaliseren buitengebied
HEUSDEN-ZOLDER	104-7	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA aanwezig	clustervorm aanpassen en deel van de cluster wordt individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland
HEUVELLAND	310-41	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland	cluster herpositioneren
HEUVELLAND	310-85	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland	cluster herpositioneren
HEUVELLAND	311-29	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland	cluster herpositioneren
HEUVELLAND	311-56	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland	cluster herpositioneren
HEUVELLAND	311-66	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland	cluster herpositioneren
HEUVELLAND	312-4002	collectief te optimaliseren buitengebied	cluster herpositioneren
HEUVELLAND	312-4004	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland	cluster herpositioneren en clustervorm aanpassen
HEUVELLAND	369-1	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland	clustervorm aanpassen
HEUVELLAND	369-42	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland	cluster herpositioneren
HOLSBEEK	190-443	collectief te optimaliseren buitengebied	clustervorm aanpassen
HOLSBEEK	190-510	collectief te optimaliseren buitengebied	clustervorm aanpassen
HOLSBEEK	190-98	collectief te optimaliseren buitengebied	clustervorm aanpassen
HOLSBEEK	nieuw	niet gezoneerd	nieuwe cluster 190-9003 - individueel te optimaliseren buitengebied - IBA aanwezig
HOOGLEDE	185-4006	collectief te optimaliseren buitengebied	clustervorm aanpassen
HOOGLEDE	nieuw	niet gezoneerd	nieuwe cluster 185-9003 - collectief te optimaliseren buitengebied
HOOGLEDE		centraal gebied	centraal gebied aanpassen



Gemeente	Clusternr	Zone herzien zoneringsplan	Aard correctie
KALMTHOUT	nieuw	niet gezoneerd	nieuwe cluster 067-9003 - individueel te optimaliseren buitengebied - IBA aanwezig
KALMTHOUT	nieuw	niet gezoneerd	nieuwe cluster 069-9003 - collectief geoptimaliseerd buitengebied
KAPRIJKE	126-42-2	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	clustervorm en centraal gebied aanpassen
KASTERLEE	087-732	collectief geoptimaliseerd buitengebied	clustervorm aanpassen
KASTERLEE	nieuw	niet gezoneerd	nieuwe cluster 087-9003 - collectief geoptimaliseerd buitengebied
KLUISBERGEN	nieuw	niet gezoneerd	nieuwe cluster 201-9003 - individueel te optimaliseren buitengebied - IBA aanwezig
KLUISBERGEN	nieuw	niet gezoneerd	nieuwe cluster 201-9004 - individueel te optimaliseren buitengebied - IBA aanwezig
KOEKELARE	455-115	collectief te optimaliseren buitengebied	clustervorm aanpassen
KOKSIJDE	003-235	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland	Clustervorm aanpassen
KORTEMARK	185-771-3	collectief te optimaliseren buitengebied	clustervorm aanpassen
KORTEMARK	185-87-1	collectief geoptimaliseerd buitengebied	clustervorm aanpassen
KORTENBERG	420-1001	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland	dubbele clusters henummeren naar 130-9003 en 130-9004
KORTRIJK	012-61	collectief te optimaliseren buitengebied	clustervorm aanpassen
KORTRIJK	250-149	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland	cluster herpositioneren
KUURNE	012-668	collectief te optimaliseren buitengebied	clustervorm aanpassen
LAAKDAL	082-5705	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	clustervorm en centraal gebied aanpassen
LAARNE	nieuw	niet gezoneerd	nieuwe cluster 031-9003 - individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland
LANDEN	nieuw	niet gezoneerd	nieuwe cluster 414-9003 - individueel te optimaliseren buitengebied - IBA aanwezig
LANGEMARK-POELKAPELLE	005-97	collectief te optimaliseren buitengebied	clustervorm aanpassen
LEDEGEM	142-1035	collectief te optimaliseren buitengebied	clustervorm aanpassen



Gemeente	Clusternr	Zone herzien zoningsplan	Aard correctie
MEEUWEN-GRUITRODE	nieuw	centraal gebied	nieuwe clusters 111-9003, 111-9006 en 111-9007 - collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied aanpassen
MEISE	179-273	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	clustervorm en centraal gebied aanpassen
MEISE	nieuw	centraal gebied	nieuwe cluster 238-9003 - collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied aanpassen
MENEN	nieuw	niet gezoneerd	nieuwe cluster 207-9003 - collectief te optimaliseren buitengebied
MERCHTEM	212-130	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland	clustervorm aanpassen
MIDDELKERKE	014-144	collectief te optimaliseren buitengebied	clustervorm aanpassen
MIDDELKERKE	014-207	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland	cluster herpositioneren
MIDDELKERKE		centraal gebied	centraal gebied aanpassen
NAZARETH	nieuw	niet gezoneerd	nieuwe cluster 200-9003 - individueel te optimaliseren buitengebied - IBA aanwezig
NIEUWPOORT	003-106	collectief te optimaliseren buitengebied	cluster verwijderd
NIEUWPOORT	014-28	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland en centraal gebied	cluster verwijderd en centraal gebied aanpassen
NIJLEN	066-66	collectief te optimaliseren buitengebied	clustervorm aanpassen
OLEN	087-31	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA aanwezig	clustervorm aanpassen
OOSTKAMP	264-333	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	clustervorm en centraal gebied aanpassen
OUDENAARDE	120-129	individueel te optimaliseren buitengebied- IBA gepland	cluster wordt collectief geoptimaliseerd buitengebied
OUDENAARDE	120-345	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	cluster verwijderd en centraal gebied aanpassen
OUDENAARDE	120-363	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	cluster verwijderd en centraal gebied aanpassen
OUDENAARDE	120-586	collectief te optimaliseren buitengebied	clustervorm aanpassen
OUD-HEVERLEE	119-7803	collectief te optimaliseren buitengebied	dubbele cluster hernoemen naar 119-9003

////////////////////////////////////

Gemeente	Clusternr	Zone herzien zoneringsplan	Aard correctie
oud-HEVERLEE	119-7803	collectief te optimaliseren buitengebied	dubbele cluster hernoemen naar 119-9004
oud-HEVERLEE	119-7803	collectief te optimaliseren buitengebied	dubbele cluster hernoemen naar 119-9005
oud-HEVERLEE	119-7803	collectief te optimaliseren buitengebied	dubbele cluster hernoemen naar 119-9006
OVERIJSE	141-119	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	cluster verwijderd en centraal gebied aanpassen
OVERIJSE	141-140	collectief te optimaliseren buitengebied	cluster verwijderd
OVERIJSE	141-151	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	clustervorm en centraal gebied aanpassen
OVERIJSE	141-153	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland	cluster wordt collectief geoptimaliseerd buitengebied
OVERIJSE	141-165	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	cluster verwijderd en centraal gebied aanpassen
OVERIJSE	141-166	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	cluster verwijderd en centraal gebied aanpassen
OVERIJSE	141-181	collectief geoptimaliseerd buitengebied en centraal gebied	cluster verwijderd en centraal gebied aanpassen
OVERIJSE	141-182	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	cluster verwijderd en centraal gebied aanpassen
OVERIJSE	141-183	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	cluster verwijderd en centraal gebied aanpassen
OVERIJSE	141-188	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	clustervorm en centraal gebied aanpassen
OVERIJSE	141-191	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	clustervorm en centraal gebied aanpassen
OVERIJSE	141-192	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	clustervorm en centraal gebied aanpassen
OVERIJSE	141-224	collectief te optimaliseren buitengebied	cluster verwijderd
OVERIJSE	141-271	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland	cluster wordt collectief geoptimaliseerd buitengebied
OVERIJSE	141-375	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	clustervorm en centraal gebied aanpassen
OVERIJSE	141-377	collectief te optimaliseren buitengebied	cluster verwijderd

////////////////////////////////////

Gemeente	Clusternr	Zone herzien zoneringsplan	Aard correctie
OVERIJSE	141-404	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	clustervorm en centraal gebied aanpassen
OVERIJSE	141-421	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland	cluster wordt collectief geoptimaliseerd buitengebied
OVERIJSE	141-427	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	cluster verwijderd en centraal gebied aanpassen
OVERIJSE	141-500	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland	cluster verwijderd
OVERIJSE	141-609-1	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	clustervorm en centraal gebied aanpassen
OVERIJSE	141-616	collectief te optimaliseren buitengebied	cluster verwijderd
OVERIJSE	141-634	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	clustervorm en centraal gebied aanpassen
OVERIJSE	141-683	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	clustervorm en centraal gebied aanpassen
OVERIJSE	141-715	collectief te optimaliseren buitengebied	cluster verwijderd
OVERIJSE	141-717	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	clustervorm en centraal gebied aanpassen
PEER	134-133	collectief te optimaliseren buitengebied	clustervorm aanpassen
PEER	134-239	collectief te optimaliseren buitengebied	clustervorm aanpassen
POPERINGE	011-244	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland	cluster verwijderd
POPERINGE	011-57	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland	cluster wordt individueel te optimaliseren buitengebied - IBA aanwezig
POPERINGE	301-102-1	collectief geoptimaliseerd buitengebied	deel van de cluster wordt collectief te optimaliseren buitengebied
POPERINGE	312-27	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland	cluster verwijderd
PUURS	051-103-1	collectief geoptimaliseerd buitengebied	deel van de cluster wordt collectief te optimaliseren buitengebied en clustervorm aanpassen
PUURS	051-5104	collectief geoptimaliseerd buitengebied	clustervorm aanpassen
PUURS	051-5850	collectief te optimaliseren buitengebied	clustervorm aanpassen
PUURS	238-261	collectief te optimaliseren buitengebied	clustervorm aanpassen

////////////////////////////////////

Gemeente	Clusternr	Zone herzien zoneringsplan	Aard correctie
PUURS	238-5851	collectief te optimaliseren buitengebied	clustervorm aanpassen
RANST	164-204	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland	cluster herpositioneren
RANST	165-230-1	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA aanwezig	clustervorm aanpassen
RANST	165-68	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland	cluster herpositioneren
RANST	nieuw	centraal gebied	nieuwe cluster 164-9003 - collectief geoptimaliseerd buitengebied en centraal gebied aanpassen
RETIE	nieuw	niet gezoneerd	nieuwe cluster 080-9003 - collectief geoptimaliseerd buitengebied
RIJKEVORSEL	058-552	collectief geoptimaliseerd buitengebied en centraal gebied	clustervorm en centraal gebied aanpassen
ROESELARE	142-1035	collectief te optimaliseren buitengebied	clustervorm aanpassen
RONSE	174-162	collectief te optimaliseren buitengebied	clustervorm aanpassen
ROTSELAAR	190-203	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	clustervorm en centraal gebied aanpassen
ROTSELAAR	190-443	collectief te optimaliseren buitengebied	clustervorm aanpassen
RUMST	154-152-1	collectief geoptimaliseerd buitengebied	clustervorm aanpassen
SCHERPENHEUVEL-ZICHEM		centraal gebied	centraal gebied aanpassen
SCHILDE	057-189	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland	cluster herpositioneren
SCHILDE	071-538	collectief te optimaliseren buitengebied	clustervorm aanpassen
SINT-GENESIUS-RODE	092-499	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	clustervorm en centraal gebied aanpassen
SINT-GENESIUS-RODE	092-500	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	clustervorm en centraal gebied aanpassen
SINT-GENESIUS-RODE	503-7000	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	cluster verwijderd en centraal gebied aanpassen
SINT-GENESIUS-RODE	503-7001	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	cluster verwijderd en centraal gebied aanpassen

////////////////////////////////////

Gemeente	Clusternr	Zone herzien zoningplan	Aard correctie
SINT-KATELIJNE-WAVER	nieuw	niet gezoneerd	nieuwe cluster 039-9003 - individueel te optimaliseren buitengebied - IBA aanwezig
SINT-LAUREINS	nieuw	niet gezoneerd	nieuwe cluster 303-9003 - individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland
SINT-NIKLAAS	035-6001	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	clustervorm en centraal gebied aanpassen
SINT-NIKLAAS	035-6106-1	collectief geoptimaliseerd buitengebied	deel van de cluster wordt collectief te optimaliseren buitengebied
SINT-NIKLAAS	036-24	collectief geoptimaliseerd buitengebied	clustervorm aanpassen
SINT-NIKLAAS	036-29	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland	deel van de cluster wordt collectief geoptimaliseerd buitengebied
SINT-NIKLAAS	036-6100	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	clustervorm en centraal gebied aanpassen
SINT-NIKLAAS	036-6309	collectief te optimaliseren buitengebied	cluster verwijderd
SINT-NIKLAAS	36-5105	collectief te optimaliseren buitengebied	prefix clusternummer aangepast naar 036
SINT-NIKLAAS		centraal gebied	centraal gebied aanpassen
TEMSE	038-246	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	cluster verwijderd en centraal gebied aanpassen
TERNAT	173-349	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland	cluster herpositioneren
TERNAT	173-420	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland	clustervorm aanpassen
TERNAT	173-545	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland	cluster herpositioneren
TERNAT	nieuw	niet gezoneerd	nieuwe cluster 173-9004 - individueel te optimaliseren buitengebied - IBA aanwezig
TERVUREN	139-89	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	clustervorm en centraal gebied aanpassen
TESENDERLO	081-573	collectief te optimaliseren buitengebied	cluster wordt collectief geoptimaliseerd buitengebied
TESENDERLO	082-338	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	clustervorm en centraal gebied aanpassen
TESENDERLO	235-4002	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	clustervorm en centraal gebied aanpassen



Gemeente	Clusternr	Zone herzien zoneringsplan	Aard correctie
TIELT	121-142	collectief te optimaliseren buitengebied	cluster herpositioneren
TIENEN	090-22	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA aanwezig	clustervorm aanpassen
TONGEREN	nieuw	niet gezoneerd	nieuwe cluster 102-9003 - collectief geoptimaliseerd buitengebied
TORHOUT	185-577	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	clustervorm en centraal gebied aanpassen
TORHOUT	185-717	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	clustervorm en centraal gebied aanpassen
TURNHOUT	063-135	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	clustervorm en centraal gebied aanpassen
TURNHOUT	063-165	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	clustervorm en centraal gebied aanpassen
TURNHOUT	063-5801	collectief geoptimaliseerd buitengebied	clustervorm aanpassen
TURNHOUT	063-93	collectief te optimaliseren buitengebied	clustervorm en centraal gebied aanpassen
VEURNE	003-172	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland	cluster herpositioneren
VEURNE	003-446	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland	cluster verwijderd
VLETEREN	nieuw	niet gezoneerd	nieuwe cluster 148-4009 - collectief te optimaliseren buitengebied
VLETEREN		centraal gebied	centraal gebied aanpassen
WEMMEL	179-273	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	clustervorm en centraal gebied aanpassen
WIELSBEKE	214-52	collectief te optimaliseren buitengebied	cluster herpositioneren
WIELSBEKE	214-539	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	clustervorm en centraal gebied aanpassen
WIELSBEKE	236-199	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	clustervorm en centraal gebied aanpassen
WINGENE	262-374	individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland	cluster herpositioneren
WINGENE	262-535	collectief te optimaliseren buitengebied en centraal gebied	clustervorm en centraal gebied aanpassen



Gemeente	GUP-projectnummer	Volledig of gedeeltelijk uitgevoerd	Prioriteit GUP	Actiën uit 2e SGBP	Uitvoeringsjaar
PEER	GUP-72030-301	gedeeltelijk	11	7B_I_005	2016
POPERINGE	GUP-33021-029	gedeeltelijk	niet geprioriteerd	7B_I_005	2015
PUTTE	GUP-12029-129	gedeeltelijk	12	7B_I_005	<2015
PUTTE	GUP-12029-537	gedeeltelijk	3	7B_I_005	2016
PUURS	GUP-12030-019	volledig	12	7B_I_005	<2015
PUURS	GUP-12030-202	gedeeltelijk	1	7B_I_079	<2015
PUURS	GUP-12030-213	volledig	niet geprioriteerd	7B_I_005	2016
RETIE	GUP-13036-026	volledig	1	7B_I_087	2016
RIEMST	GUP-73066-202	volledig	12	7B_I_005	2016
RIJKEVORSEL	GUP-13037-113	gedeeltelijk	7	7B_I_005	2016
RIJKEVORSEL	GUP-13037-119	volledig	1	7B_I_086	2016
RIJKEVORSEL	GUP-13037-129	gedeeltelijk	10	7B_I_005	<2015
ROESELARE	GUP-36015-040	volledig	2	7B_I_096	2016
SCHERPENHEUVEL-ZICHEM	GUP-24134-128	volledig	1	7B_I_081	<2015
SCHOTEN	GUP-11040-215	volledig	3	7B_I_005	2016
SINT-GENESIUS-RODE	GUP-23101-113	gedeeltelijk	8	7B_I_005	2016
SINT-GENESIUS-RODE	GUP-23101-114	gedeeltelijk	8	7B_I_005	2016
SINT-GENESIUS-RODE	GUP-23101-301	volledig	1	7B_I_083	<2015
SINT-LAUREINS	GUP-43014-227	volledig	1	7B_I_077	2015
SINT-MARTENS-LATEM	GUP-44064-035	gedeeltelijk	12	7B_I_005	2016
SINT-NIKLAAS	GUP-46021-017	gedeeltelijk	12	7B_I_005	<2015
SINT-NIKLAAS	GUP-46021-105	gedeeltelijk	1	7B_I_078	2016
SINT-NIKLAAS	GUP-46021-107	volledig	1	7B_I_078	2016
SINT-PIETERS-LEEUEW	GUP-23077-114	gedeeltelijk	12	7B_I_005	<2015
SINT-PIETERS-LEEUEW	GUP-23077-115	volledig	12	7B_I_005	<2015
SINT-PIETERS-LEEUEW	GUP-23077-116	volledig	12	7B_I_005	<2015
SINT-PIETERS-LEEUEW	GUP-23077-301	gedeeltelijk	6	7B_I_005	2015

////////////////////////////////////

Gemeente	GUP-projectnummer	Volledig of gedeeltelijk uitgevoerd	Prioriteit GUP	Actiën uit 2e SGBP	Uitvoeringsjaar
ZOMERGEM	GUP-44080-029	volledig	3	7B_I_005	2016
ZUIENKERKE	GUP-31042-009	volledig	1	7B_I_077	<2015
ZULTE	GUP-44081-017	gedeeltelijk	3	7B_I_005	2016
ZULTE	GUP-44081-042	volledig	7	7B_I_005	2015
ZWEVEGEM	GUP-34042-054	gedeeltelijk	1	7B_I_085	2015
ZWEVEGEM	GUP-34042-055	gedeeltelijk	11	7B_I_005	2015

Tabel 212: Overzicht van de minimaal te behalen doelstellingen en de reeds geplaatste IBA's per gemeente

Gemeente	Minimale doelstelling prioritair te plaatsen IBA's tegen eind 2017 (deel 1)	Minimale doelstelling prioritair te plaatsen IBA's tegen eind 2021 (deel 2)	Totaal aantal te plaatsen IBA's volgens het herzien zoneringsplan	Aantal geplaatste IBA's met prioriteit 1	Aantal geplaatste IBA's met prioriteit 2	Totaal aantal geplaatste IBA's
AALST	0	4	112	nvt	0	0
AALTER	116	96	579	40	2	102
AARSCHOT	0	85	501	2	2	25
AARTSELAAR	0	9	46	0	1	1
AFFLIGEM	0	4	33	nvt	1	1
ALKEN	0	0	5	nvt	nvt	0
ALVERINGEM	52	26	647	8	6	166
ANTWERPEN	0	5	25	nvt	0	0
ANZEGEM	2	2	223	2	0	8
ARDOOIE	0	6	285	nvt	0	0
ARENDONK	0	10	326	nvt	0	0
AS	33	33	166	78	1	102
ASSE	40	4	189	39	1	68
ASSENEDE	78	64	439	3	4	25
AVELGEM	0	3	21	nvt	0	0
BAARLE-HERTOG	0	0	3	nvt	nvt	0
BALEN	21	75	529	21	1	22
BEERNEM	86	40	432	60	3	108
BEERSE	0	2	131	nvt	0	1
BEERSEL	8	14	95	7	3	12
BEGIJNENDIJK	0	5	143	nvt	0	4
BEKKEVOORT	11	13	224	4	0	9
BERINGEN	1	10	48	1	0	4
BERLAAR	10	19	123	9	1	15
BERLARE	16	13	67	16	5	24
BERTEM	1	9	45	1	1	5



Gemeente	Minimale doelstelling prioritair te plaatsen IBA's tegen eind 2017 (deel 1)	Minimale doelstelling prioritair te plaatsen IBA's tegen eind 2021 (deel 2)	Totaal aantal te plaatsen IBA's volgens het herzien zoneringsplan	Aantal geplaatste IBA's met prioriteit 1	Aantal geplaatste IBA's met prioriteit 2	Totaal aantal geplaatste IBA's
BEVER	2	3	91	2	0	5
BEVEREN	0	11	169	nvt	0	13
BIERBEEK	32	7	172	50	5	158
BILZEN	13	31	155	0	1	1
BLANKENBERGE	3	9	63	4	4	20
BOCHOLT	20	5	71	20	0	23
BOECHOUT	13	5	106	13	2	44
BONHEIDEN	9	13	63	9	2	11
BOOM	0	0	3	nvt	nvt	0
BOORTMEERBEEK	5	1	59	5	0	5
BORGLOON	5	2	11	5	1	7
BORNEM	16	15	120	7	2	18
BORSBEEK	1	1	5	1	1	2
BOUTERSEM	0	2	81	nvt	0	3
BRAKEL	32	69	344	6	8	27
BRASSCHAAT	14	17	244	15	5	39
BRECHT	128	1	413	130	0	144
BREDENE	0	1	12	nvt	0	2
BREE	16	10	49	16	4	21
BRUGGE	174	174	872	62	3	70
BUGGENHOUT	16	1	51	16	0	24
DAMME	58	115	574	64	28	155
DE HAAN	21	13	164	7	0	15
DE PANNE	0	11	56	nvt	0	16
DE PINTE	2	16	79	2	1	8
DEERLIJK	36	0	91	36	nvt	59
DEINZE	66	28	540	19	0	19
DENDERLEEUEW	0	4	21	nvt	0	0
DENDERMONDE	0	26	131	nvt	0	2
DENTERGEM	67	9	446	4	1	30
DESSEL	1	11	53	2	2	4
DESTELBERGEN	7	18	115	7	3	15
DIEPENBEEK	0	12	82	nvt	0	0
DIEST	15	58	291	0	0	1
DIKSMUIDE	2	69	447	2	13	106
DILBEEK	51	1	212	51	1	89
DILSEN-STOKKEM	11	6	84	4	0	4
DROGENBOS	0	0	2	nvt	nvt	0
DUFFEL	86	2	143	86	1	125
EDEGEM	0	4	18	nvt	0	0
EKLO	0	6	37	nvt	3	15



Gemeente	Minimale doelstelling prioritair te plaatsen IBA's tegen eind 2017 (deel 1)	Minimale doelstelling prioritair te plaatsen IBA's tegen eind 2021 (deel 2)	Totaal aantal te plaatsen IBA's volgens het herzien zoneringsplan	Aantal geplaatste IBA's met prioriteit 1	Aantal geplaatste IBA's met prioriteit 2	Totaal aantal geplaatste IBA's
ERPE-MERE	2	6	53	2	0	6
ESSEN	0	1	98	nvt	0	1
EVERGEM	10	4	63	0	0	2
GALMAARDEN	0	22	108	nvt	1	7
GAVERE	35	7	216	1	0	9
GEEL	105	109	889	105	42	208
GEETBETS	1	9	47	1	0	3
GENK	2	2	32	2	0	4
GENT	118	70	589	56	6	87
GERAARDSBERGEN	0	20	102	nvt	3	4
GINGELOM	0	0	9	nvt	nvt	1
GISTEL	1	4	80	1	1	8
GLABBEEK	2	4	80	2	0	8
GOOIK	2	23	149	2	3	23
GRIMBERGEN	0	2	44	0	0	1
GROBBENDONK	19	12	94	0	1	1
HAACHT	0	0	30	nvt	nvt	1
HAALTERN	0	3	21	nvt	0	0
HALEN	5	5	24	5	0	5
HALLE	0	5	78	nvt	0	0
HAM	1	3	102	1	0	2
HAMME	1	10	281	1	2	6
HAMONT-ACHEL	0	13	67	nvt	4	6
HARELBEKE	0	1	16	nvt	0	5
HASSELT	8	6	50	8	0	9
HECHTEL-EKSEL	8	3	115	8	1	12
HEERS	0	0	5	nvt	nvt	0
HEIST-OP-DEN-BERG	25	25	444	23	3	35
HEMIKSEM	0	0	25	nvt	nvt	0
HERENT	10	2	107	0	1	4
HERENTALS	26	37	549	20	2	51
HERENTHOUT	5	5	102	5	0	9
HERK-DE-STAD	5	2	12	4	1	5
HERNE	2	23	115	2	0	6
HERSELT	23	49	1215	6	7	16
HERSTAPPE	0	0	0	nvt	nvt	0
HERZELE	0	1	58	nvt	0	0
HEUSDEN-ZOLDER	0	9	65	nvt	0	6
HEUVELLAND	200	209	1405	84	7	218
HOEGAARDEN	1	4	28	1	0	1
HOEILAART	0	0	27	0	nvt	2



Gemeente	Minimale doelstelling prioritair te plaatsen IBA's tegen eind 2017 (deel 1)	Minimale doelstelling prioritair te plaatsen IBA's tegen eind 2021 (deel 2)	Totaal aantal te plaatsen IBA's volgens het herzien zoneringsplan	Aantal geplaatste IBA's met prioriteit 1	Aantal geplaatste IBA's met prioriteit 2	Totaal aantal geplaatste IBA's
HOESELT	0	0	3	nvt	nvt	2
HOLSBEEK	0	12	234	nvt	1	14
HOOGLEDE	1	4	34	1	1	2
HOOGSTRATEN	0	7	115	nvt	0	3
HOREBEKE	0	10	78	nvt	2	5
HOUTHALEN- HELCHTEREN	1	1	24	1	1	7
HOUTHULST	0	10	50	nvt	2	4
HOVE	0	5	23	nvt	1	4
HULDENBERG	0	17	84	nvt	0	0
HULSHOUT	2	13	260	2	1	5
ICHTEGEM	0	0	38	nvt	nvt	4
IEPER	137	101	686	76	10	213
INGELMUNSTER	0	3	24	nvt	0	5
IZEGEM	0	0	16	nvt	nvt	2
JABBEKE	75	68	423	3	4	32
KALMTHOUT	20	6	176	20	4	74
KAMPENHOUT	3	9	90	3	1	6
KAPellen	0	12	100	nvt	0	0
KAPELLE-OP-DEN- BOS	0	0	39	nvt	nvt	2
KAPRIJKE	0	5	60	nvt	1	12
KASTERLEE	0	37	547	0	2	6
KEERBERGEN	0	3	106	nvt	2	7
KINROOI	8	4	18	8	1	10
KLUISBERGEN	26	12	217	9	0	21
KNESSELARE	19	19	254	5	1	10
KNOKKE-HEIST	0	22	112	nvt	3	5
KOEKELARE	0	2	64	nvt	1	18
KOKSIJDE	24	9	120	9	2	26
KONTICH	0	2	103	0	0	5
KORTEMARK	0	7	84	nvt	0	7
KORTENAKEN	3	10	136	3	0	8
KORTENBERG	19	13	122	21	1	32
KORTESSEM	2	1	8	2	0	3
KORTRIJK	0	4	312	0	1	16
KRAAINEM	0	0	2	nvt	nvt	0
KRUIBEKE	0	11	117	nvt	4	9
KRUISSHOUTEM	19	5	471	21	1	69
KUURNE	0	1	21	nvt	0	4
LAAKDAL	0	43	318	nvt	15	24
LAARNE	6	15	85	6	4	17



Gemeente	Minimale doelstelling prioritair te plaatsen IBA's tegen eind 2017 (deel 1)	Minimale doelstelling prioritair te plaatsen IBA's tegen eind 2021 (deel 2)	Totaal aantal te plaatsen IBA's volgens het herzien zoneringsplan	Aantal geplaatste IBA's met prioriteit 1	Aantal geplaatste IBA's met prioriteit 2	Totaal aantal geplaatste IBA's
LANAKEN	5	6	32	5	0	5
LANDEN	0	8	42	nvt	0	1
LANGEMARK-POELKAPELLE	40	21	256	1	3	28
LEBBEKE	2	2	48	2	1	3
LEDE	4	2	55	4	0	4
LEDEGEM	0	1	6	nvt	0	1
LENDELEDE	0	0	12	nvt	nvt	1
LENNIK	0	13	107	nvt	5	20
LEOPOLDSBURG	0	2	14	nvt	0	1
LEUVEN	0	13	64	nvt	0	1
LICHTERVELDE	0	3	25	nvt	0	1
LIEDEKERKE	1	2	27	1	1	6
LIER	88	9	236	89	3	119
LIERDE	13	5	66	1	0	3
LILLE	0	6	498	0	0	0
LINKEBEEK	0	0	22	nvt	nvt	1
LINT	0	1	8	nvt	0	2
LINTER	0	7	48	nvt	1	3
LOCHRISTI	12	29	438	0	0	0
LOKEREN	27	12	126	27	8	48
LOMMEL	0	11	55	nvt	0	0
LONDERZEEL	0	28	138	nvt	7	34
LO-RENINGE	75	90	507	19	4	42
LOVENDEGEM	23	23	117	17	9	29
LUBBEEK	1	3	166	1	0	12
LUMMEN	7	2	51	7	2	10
MAARKEDAL	73	48	531	39	5	79
MAASEIK	3	6	44	3	0	3
MAASMECHELEN	1	9	43	1	0	1
MACHELEN	0	0	2	nvt	nvt	0
MALDEGEM	37	54	269	52	32	133
MALLE	34	9	134	33	0	42
MECHELEN	36	19	161	35	5	68
MEERHOUT	19	13	111	19	1	21
MEEUWEN-GRUITRODE	9	4	124	9	0	11
MEISE	4	9	93	4	0	14
MELLE	0	0	39	nvt	nvt	8
MENEN	0	2	152	nvt	0	0
MERCHTEM	1	9	70	1	0	4
MERELBEKE	0	16	87	nvt	0	0

////////////////////////////////////

Gemeente	Minimale doelstelling prioritair te plaatsen IBA's tegen eind 2017 (deel 1)	Minimale doelstelling prioritair te plaatsen IBA's tegen eind 2021 (deel 2)	Totaal aantal te plaatsen IBA's volgens het herzien zoneringsplan	Aantal geplaatste IBA's met prioriteit 1	Aantal geplaatste IBA's met prioriteit 2	Totaal aantal geplaatste IBA's
RONSE	85	85	423	22	4	44
ROOSDAAL	4	2	35	4	0	8
ROTSELAAR	0	11	187	nvt	0	0
RUISELEDE	70	70	351	24	3	34
RUMST	19	10	52	21	0	23
SCHELLE	0	1	12	nvt	0	0
SCHERPENHEUVEL- ZICHEM	0	12	191	nvt	0	0
SCHILDE	0	7	55	nvt	1	10
SCHOTEN	46	46	228	13	1	46
SINT-AMANDS	6	4	23	6	0	7
SINT-GENESIUS- RODE	0	8	58	nvt	3	9
SINT-GILLIS-WAAS	0	3	272	nvt	0	0
SINT-KATELIJNE- WAVER	16	8	119	16	1	18
SINT-LAUREINS	5	33	190	5	17	35
SINT-LIEVENS- HOUTEM	3	2	65	3	1	5
SINT-MARTENS- LATEM	6	10	49	6	1	19
SINT-NIKLAAS	0	8	343	nvt	0	3
SINT-PIETERS- LEEUEW	0	19	95	nvt	0	7
SINT-TRUIDEN	6	7	45	6	2	13
SPIERE-HELKIJN	0	0	24	nvt	nvt	0
STABROEK	0	7	34	nvt	2	2
STADEN	0	13	126	0	2	9
STEENOKKERZEEL	0	1	27	nvt	0	2
STEKENE	17	3	508	17	1	24
TEMSE	9	1	53	9	1	21
TERNAT	5	2	129	5	0	8
TERVUREN	0	0	24	nvt	nvt	3
TESSENDERLO	0	5	32	nvt	1	2
TIELT	110	8	634	15	0	73
TIELT-WINGE	10	12	210	2	0	3
TIENEN	0	7	98	nvt	1	3
TONGEREN	2	5	26	2	0	2
TORHOUT	0	1	60	nvt	0	2
TREMELO	0	3	129	nvt	0	0
TURNHOUT	0	12	128	nvt	0	0
VEURNE	0	11	576	nvt	4	202
VILVOORDE	0	1	36	nvt	0	0



Gemeente	Minimale doelstelling prioritair te plaatsen IBA's tegen eind 2017 (deel 1)	Minimale doelstelling prioritair te plaatsen IBA's tegen eind 2021 (deel 2)	Totaal aantal te plaatsen IBA's volgens het herzien zoneringsplan	Aantal geplaatste IBA's met prioriteit 1	Aantal geplaatste IBA's met prioriteit 2	Totaal aantal geplaatste IBA's
VLETEREN	87	87	435	49	1	76
VOEREN	11	17	84	2	6	10
VORSELAAR	10	8	350	9	4	24
VOSSELAAR	0	0	9	nvt	nvt	0
WAARSCHOOT	11	11	56	1	0	1
WAASMUNSTER	0	7	109	nvt	0	1
WACHTEBEKE	0	1	100	nvt	1	19
WAREGEM	0	2	85	nvt	1	8
WELLEN	0	2	11	nvt	0	0
WEMMEL	0	0	21	0	nvt	4
WERVIK	0	0	146	nvt	nvt	0
WESTERLO	0	2	193	nvt	0	2
WETTEREN	4	8	134	4	1	21
WEVELGEM	12	22	193	13	5	28
WEZEMBEEK-OPPEM	0	0	0	nvt	nvt	0
WICHELEN	0	7	36	nvt	1	2
WIELSBEKE	0	3	33	nvt	0	2
WIJNEGEM	1	0	17	1	nvt	2
WILLEBROEK	4	11	57	4	0	4
WINGENE	24	13	405	5	0	39
WOMMELGEM	10	1	114	1	0	8
WORTEGEM-PETEGEM	129	22	645	45	0	64
WUUSTWEZEL	44	2	468	48	0	69
ZANDHOVEN	31	31	232	31	1	34
ZAVENTEM	0	0	4	nvt	nvt	0
ZEDELGEM	0	11	233	0	0	0
ZELE	0	2	50	nvt	0	9
ZELZATE	1	0	20	1	nvt	2
ZEMST	14	25	151	0	2	24
ZINGEM	3	6	93	4	1	21
ZOERSEL	16	10	224	16	0	20
ZOMERGEM	54	18	270	9	1	23
ZONHOVEN	4	0	25	4	nvt	5
ZONNEBEKE	128	18	759	14	3	24
ZOTTEGEM	12	18	150	2	1	10
ZOUTLEEUV	10	13	96	2	0	7
ZUIENKERKE	32	45	291	42	25	109
ZULTE	50	2	322	50	1	96
ZUTENDAAL	2	4	139	2	0	3
ZWALM	2	21	128	2	0	8



Gemeente	GUP- projectnummer	GIP-/OP- projectnr	Volledig of gedeeltelijk opgedragen	Programma- jaar	Prioriteit GUP	Actienr 2 ^e SGBP
BRASSCHAAT	GUP-11008-023	A215185	volledig	2015	niet geprioriteerd	nvt
BRASSCHAAT	GUP-11008-029	A215119	volledig	2015	5	7B_I_005
BRECHT	GUP-11009-508	A215047	volledig	2015	4	7B_I_005
BREDENE	GUP-35002-014	W216042	volledig	2016	1	7B_I_077
BUGGENHOUT	GUP-42004-029	22856	volledig	2016	3	7B_I_004
DE HAAN	GUP-35029-009	W215220	volledig	2015	11	7B_I_005
DE HAAN	GUP-35029-012	W215037	gedeeltelijk	2015	12	7B_I_005
DE HAAN	GUP-35029-015	W216034	gedeeltelijk	2016	1	7B_I_077
DE PANNE	GUP-38008-010	W215045	volledig	2015	niet geprioriteerd	nvt
DEINZE	GUP-44011-074	O215103	volledig	2015	2	7B_I_096
DENDERMONDE	GUP-42006-017	O215278	volledig	2015	3	7B_I_005
DENDERMONDE	GUP-42006-045	O215278	volledig	2015	4	7B_I_005
DENDERMONDE	GUP-42006-054	O215278	volledig	2015	2	7B_I_090
DENTERGEM	GUP-37002-010	W215271	volledig	2015	1	7B_I_085
DENTERGEM	GUP-37002-034	W215271	gedeeltelijk	2015	12	7B_I_005
DESSEL	GUP-13006-021	A215005	volledig	2015	12	7B_I_005
DESTELBERGEN	GUP-44013-002	O217014	volledig	2017	3	7B_I_005
DESTELBERGEN	GUP-44013-022	O217014	gedeeltelijk	2017	5	7B_I_005
DESTELBERGEN	GUP-44013-024	O217014	volledig	2017	2	7B_I_090
DESTELBERGEN	GUP-44013-025	O217014	gedeeltelijk	2017	2	7B_I_090
DIEPENBEEK	GUP-71011-410	21684	volledig	2016	3	7B_I_004
DIEPENBEEK	GUP-71011-502	20838G	gedeeltelijk	2014	2	7B_I_092
DIEPENBEEK	GUP-71011-502	20838V	gedeeltelijk	2017	2	7B_I_092
DIEPENBEEK	GUP-71011-503	20838V	gedeeltelijk	2017	2	7B_I_092
DIEST	GUP-24020-147	B215267	volledig	2015	6	7B_I_005
DIEST	GUP-24020-172	22411V	gedeeltelijk	2017	2	7B_I_092
DIEST	GUP-24020-303	B215231	volledig	2015	8	7B_I_005
DIKSMUIDE	GUP-32003-004	W215246	volledig	2015	2	7B_I_095
DIKSMUIDE	GUP-32003-005	W215246	volledig	2015	2	7B_I_095
DIKSMUIDE	GUP-32003-009	W215246	volledig	2015	12	7B_I_005
DIKSMUIDE	GUP-32003-046	W215088A	gedeeltelijk	2015	3	7B_I_005
DIKSMUIDE	GUP-32003-046	W215088B	gedeeltelijk	2015	3	7B_I_005
DIKSMUIDE	GUP-32003-074	W215091A	gedeeltelijk	2015	niet geprioriteerd	nvt
DIKSMUIDE	GUP-32003-074	W215091B	gedeeltelijk	2015	niet geprioriteerd	nvt
DILSEN-STOKKEM	GUP-72041-102	L215003	volledig	2015	3	7B_I_005
DILSEN-STOKKEM	GUP-72041-105	L215027	volledig	2015	3	7B_I_005
DUFFEL	GUP-12009-045	A215150	volledig	2015	niet geprioriteerd	nvt
ERPE-MERE	GUP-41082-002	O215140	volledig	2015	2	7B_I_090
ERPE-MERE	GUP-41082-043	O215064	volledig	2015	2	7B_I_093

////////////////////////////////////

Gemeente	GUP- projectnummer	GIP-/OP- projectnr	Volledig of gedeeltelijk opgedragen	Programma- jaar	Prioriteit GUP	Actienr 2 ^e SGBP
MERCHTEM	GUP-23052-021	B215184	volledig	2015	2	7B_I_090
MERCHTEM	GUP-23052-509	23059	gedeeltelijk	2017	4	7B_I_004
MERKSPLAS	GUP-13023-107	A215122	gedeeltelijk	2015	2	7B_I_097
MERKSPLAS	GUP-13023-109	A215122	volledig	2015	2	7B_I_097
MERKSPLAS	GUP-13023-110	A215017	gedeeltelijk	2015	4	7B_I_005
MERKSPLAS	GUP-13023-111	A215122	volledig	2015	2	7B_I_097
MERKSPLAS	GUP-13023-112	A215017	gedeeltelijk	2015	7	7B_I_005
MERKSPLAS	GUP-13023-117	22627V	volledig	2017	2	7B_I_097
MEULEBEKE	GUP-37007-024	W215253A	gedeeltelijk	2015	2	7B_I_096
MEULEBEKE	GUP-37007-024	W215253B	gedeeltelijk	2015	2	7B_I_096
MEULEBEKE	GUP-37007-034	23063	volledig	2017	3	7B_I_004
MEULEBEKE	GUP-37007-037	W215112	volledig	2015	8	7B_I_005
MEULEBEKE	GUP-37007-061	23081G	volledig	2015	3	7B_I_005
MIDDELKERKE	GUP-35011-011	W215272	volledig	2015	2	7B_I_095
MIDDELKERKE	GUP-35011-036	23202	volledig	2017	3	7B_I_004
MIDDELKERKE	GUP-35011-043	W215151	volledig	2015	8	7B_I_005
MIDDELKERKE	GUP-35011-047	22894G	volledig	2016	2	7B_I_095
MOL	GUP-13025-058	A215057	volledig	2015	niet geprioriteerd	nvt
MOL	GUP-13025-061	A215139	volledig	2015	niet geprioriteerd	nvt
MOORSLEDE	GUP-36012-029	22725	volledig	2016	5	7B_I_004
MOORSLEDE	GUP-36012-038	W215264	volledig	2015	2	7B_I_096
MOORSLEDE	GUP-36012-044	W217006	volledig	2017	2	7B_I_096
MOORSLEDE	GUP-36012-046	W217025	volledig	2017	2	7B_I_096
MOORSLEDE	GUP-36012-051	W215224	volledig	2015	niet geprioriteerd	nvt
NEERPELT	GUP-72025-101	L215165	gedeeltelijk	2015	10	7B_I_005
NEERPELT	GUP-72025-103	L215165	volledig	2015	12	7B_I_005
NEVELE	GUP-44049-015	O215046	volledig	2015	2	7B_I_089
NEVELE	GUP-44049-016	O215046	volledig	2015	2	7B_I_089
NIEUWERKERKEN	GUP-71045-110	L215154	volledig	2015	niet geprioriteerd	nvt
NIEUWPOORT	GUP-38016-022	W215013	volledig	2015	niet geprioriteerd	7B_I_005
NIJLEN	GUP-12026-188	A215172	volledig	2015	3	7B_I_005
NINOVE	GUP-41048-038	O215178	volledig	2015	1	7B_I_082
NINOVE	GUP-41048-069	O215023	gedeeltelijk	2015	1	7B_I_082
NINOVE	GUP-41048-069	O216033	gedeeltelijk	2016	1	7B_I_082
NINOVE	GUP-41048-110	O215178	volledig	2015	3	7B_I_005
OOSTKAMP	GUP-31022-037	W215058	volledig	2015	niet geprioriteerd	nvt
OUDENAARDE	GUP-45035-029	O215276	volledig	2015	2	7B_I_091
OUDENBURG	GUP-35014-009	W215127	volledig	2015	niet geprioriteerd	nvt

////////////////////////////////////

Gemeente	GUP- projectnummer	GIP-/OP- projectnr	Volledig of gedeeltelijk opgedragen	Programma- jaar	Prioriteit GUP	Actienr 2 ^e SGBP
TESSENDERLO	GUP-71057-245	23203	volledig	2017	12	7B_I_004
TESSENDERLO	GUP-71057-246	23203	volledig	2017	12	7B_I_005
TESSENDERLO	GUP-71057-306	20997	volledig	2016	3	7B_I_004
TESSENDERLO	GUP-71057-325	L217022	volledig	2017	2	7B_I_092
TESSENDERLO	GUP-71057-326	L217022	gedeeltelijk	2017	2	7B_I_092
TIELT	GUP-37015-016	W215044A	volledig	2015	niet geprioriteerd	nvt
TIELT-WINGE	GUP-24135-312	22383V	volledig	2017	2	7B_I_092
TIELT-WINGE	GUP-24135-315	B215170	volledig	2015	2	7B_I_092
TIELT-WINGE	GUP-24135-316	B215209	volledig	2015	2	7B_I_092
TIELT-WINGE	GUP-24135-328	B215261	volledig	2015	2	7B_I_092
TIELT-WINGE	GUP-24135-338	22383V	volledig	2017	2	7B_I_092
TONGEREN	GUP-73083-401	L215067	gedeeltelijk	2015	3	7B_I_005
TONGEREN	GUP-73083-409	L215118	gedeeltelijk	2015	3	7B_I_005
TONGEREN	GUP-73083-427	L215067	volledig	2015	12	7B_I_005
TORHOUT	GUP-31033-065	W215115A	gedeeltelijk	2015	2	7B_I_095
TORHOUT	GUP-31033-065	W215115B	gedeeltelijk	2015	2	7B_I_095
TORHOUT	GUP-31033-068	W217011	volledig	2017	niet geprioriteerd	nvt
TORHOUT	GUP-31033-073	W217009	volledig	2017	niet geprioriteerd	nvt
TORHOUT	GUP-31033-074	W217009	volledig	2017	1	7B_I_084
TURNHOUT	GUP-13040-201	A215200	volledig	2015	3	7B_I_005
TURNHOUT	GUP-13040-400	A215200	volledig	2015	7	7B_I_005
VEURNE	GUP-38025-029	W215179	volledig	2015	2	7B_I_095
VEURNE	GUP-38025-033	W216031	gedeeltelijk	2016	2	7B_I_095
VILVOORDE	GUP-23088-232	B215269	volledig	2015	7	7B_I_005
VLETEREN	GUP-32030-050	23205	volledig	2017	5	7B_I_004
VLETEREN	GUP-33041-003	22642	volledig	2016	1	7B_I_084
VLETEREN	GUP-33041-009	23205	volledig	2017	5	7B_I_004
VLETEREN	GUP-33041-015	W215038	volledig	2015	6	7B_I_005
VOEREN	GUP-73109-102	L217002	gedeeltelijk	2017	2	7B_I_097
VOEREN	GUP-73109-105	L217002	gedeeltelijk	2017	3	7B_I_005
VOEREN	GUP-73109-106	L217002	gedeeltelijk	2017	3	7B_I_005
VOEREN	GUP-73109-115	L208214	gedeeltelijk	2015	8	7B_I_005
VOEREN	GUP-73109-118	L208214	volledig	2015	12	7B_I_005
VOEREN	GUP-73109-203	L217021	volledig	2017	12	7B_I_005
VOEREN	GUP-73109-204	L217021	volledig	2017	12	7B_I_005
VOEREN	GUP-73109-301	L216013	gedeeltelijk	2016	12	7B_I_005
VORSELAAR	GUP-13011-101	23289	volledig	2017	6	7B_I_004
VORSELAAR	GUP-13044-008	23289	volledig	2017	6	7B_I_004
VORSELAAR	GUP-13044-020	22393	volledig	2016	5	7B_I_004
VOSELAAR	GUP-13046-027	A215061	volledig	2015	niet geprioriteerd	nvt

////////////////////////////////////

Gemeente	GUP- projectnummer	GIP-/OP- projectnr	Volledig of gedeeltelijk opgedragen	Programma- jaar	Prioriteit GUP	Actienr 2 ^e SGBP
ZONHOVEN	GUP-71066-109	L215237	volledig	2015	3	7B_I_005
ZONHOVEN	GUP-71066-126	23161	volledig	2016	6	7B_I_004
ZONNEBEKE	GUP-33037-002	W217012	gedeeltelijk	2017	2	7B_I_096
ZONNEBEKE	GUP-33037-003	W217012	gedeeltelijk	2017	2	7B_I_096
ZONNEBEKE	GUP-33037-047	22928	volledig	2017	4	7B_I_004
ZONNEBEKE	GUP-33037-051	W216019A	gedeeltelijk	2016	2	7B_I_095
ZONNEBEKE	GUP-33037-051	W216019B	gedeeltelijk	2016	2	7B_I_095
ZOUTLEEUW	GUP-24130-208	B215259A	volledig	2015	12	7B_I_005
ZOUTLEEUW	GUP-24130-213	22965	volledig	2016	9	7B_I_004
ZUTENDAAL	GUP-71067-103	L215160	volledig	2015	7	7B_I_005
ZUTENDAAL	GUP-71067-113	L215160	volledig	2015	7	7B_I_005



Tabel 83: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Ieper.....	48
Tabel 84: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Ingelmunster.....	48
Tabel 85: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Izegem.....	48
Tabel 86: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Jabbeke.....	49
Tabel 87: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Kalmthout.....	49
Tabel 88: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Kampenhout.....	49
Tabel 89: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Kaprijke.....	49
Tabel 90: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Kasterlee.....	49
Tabel 91: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Kinrooi.....	50
Tabel 92: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Kluisbergen.....	51
Tabel 93: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Knesselare.....	51
Tabel 94: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Koekelare.....	51
Tabel 95: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Koksijde.....	52
Tabel 96: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Kortemark.....	52
Tabel 97: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Kortrijk.....	52
Tabel 98: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Kruibeke.....	52
Tabel 99: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Kruishoutem.....	53
Tabel 100: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Kuurne.....	53
Tabel 101: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Laakdal.....	53
Tabel 102: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Laarne.....	53
Tabel 103: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Lanaken.....	53
Tabel 104: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Langemark-Poelkapelle.....	54
Tabel 105: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Lebbeke.....	54
Tabel 106: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Ledegem.....	54
Tabel 107: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Lennik.....	54
Tabel 108: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Leuven.....	55
Tabel 109: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Lichtervelde.....	55
Tabel 110: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Lier.....	55
Tabel 111: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Lierde.....	55
Tabel 112: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Lille.....	56
Tabel 113: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Linkebeek.....	56
Tabel 114: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Lochristi.....	56
Tabel 115: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Lokeren.....	56
Tabel 116: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Londerzeel.....	56
Tabel 117: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Lo-Reninge.....	56
Tabel 118: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Lovendegem.....	57
Tabel 119: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Lubbeek.....	57
Tabel 120: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Lummen.....	58
Tabel 121: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Maarkedal.....	58
Tabel 122: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Maaseik.....	58
Tabel 123: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Maasmechelen.....	58
Tabel 124: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Maldegem.....	58
Tabel 125: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Malle.....	59



Tabel 126: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Meeuwen-Gruitrode.....	59
Tabel 127: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Meise	60
Tabel 128: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Merchtem	60
Tabel 129: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Merksplas.....	60
Tabel 130: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Meulebeke	60
Tabel 131: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Middelkerke.....	60
Tabel 132: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Mol.....	61
Tabel 133: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Moorslede.....	61
Tabel 134: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Mortsel.....	61
Tabel 135: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Nazareth	61
Tabel 136: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Nieuwerkerken	61
Tabel 137: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Nieuwpoort.....	61
Tabel 138: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Nijlen.....	62
Tabel 139: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Ninove.....	62
Tabel 140: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Olen.....	62
Tabel 141: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Oosterzele.....	62
Tabel 142: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Opwijk.....	63
Tabel 143: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Oudenaarde	63
Tabel 144: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Oudenburg.....	63
Tabel 145: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Oud-Heverlee.....	63
Tabel 146: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Overijse	64
Tabel 147: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Peer	64
Tabel 148: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Poperinge.....	64
Tabel 149: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Putte	64
Tabel 150: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Puurs.....	64
Tabel 151: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Ranst	65
Tabel 152: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Ravels	65
Tabel 153: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Retie.....	65
Tabel 154: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Riemst	65
Tabel 155: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Rijkevorsel.....	66
Tabel 156: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Roeselare	66
Tabel 157: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Ronse	66
Tabel 158: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Roosdaal	66
Tabel 159: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Rotselaar	67
Tabel 160: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Ruiselede.....	67
Tabel 161: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Rumst	67
Tabel 162: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Scherpenheuvel-Zichem	67
Tabel 163: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Schilde.....	68
Tabel 164: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Schoten	68
Tabel 165: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Sint-Genesius-Rode.....	68
Tabel 166: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Sint-Katelijne-Waver	68
Tabel 167: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Sint-Laureins	68
Tabel 168: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Sint-Martens-Latem.....	69



Tabel 169: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Sint-Niklaas	69
Tabel 170: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Sint-Pieters-Leeuw	69
Tabel 171: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Sint-Truiden	69
Tabel 172: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Staden	70
Tabel 173: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Steenokkerzeel	70
Tabel 174: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Temse.....	70
Tabel 175: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Ternat.....	70
Tabel 176: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Tervuren.....	71
Tabel 177: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Tessenderlo.....	71
Tabel 178: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Tielt	71
Tabel 179: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Tielt-Winge	71
Tabel 180: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Tienen	71
Tabel 181: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Tongeren.....	72
Tabel 182: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Torhout	72
Tabel 183: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Turnhout	72
Tabel 184: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Vilvoorde.....	72
Tabel 185: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Vleteren	73
Tabel 186: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Voeren	73
Tabel 187: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Vorselaar	73
Tabel 188: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Waasmunster.....	73
Tabel 189: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Waregem	74
Tabel 190: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Wervik.....	74
Tabel 191: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Wetteren.....	74
Tabel 192: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Wevelgem	74
Tabel 193: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Willebroek.....	74
Tabel 194: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Wingene.....	75
Tabel 195: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Wommelgem	75
Tabel 196: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Wortegem-Petegem	75
Tabel 197: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Wuustwezel	75
Tabel 198: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Zaventem	75
Tabel 199: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Zedelgem	76
Tabel 200: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Zemst	76
Tabel 201: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Zingem	76
Tabel 202: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Zoersel	77
Tabel 203: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Zomergem.....	77
Tabel 204: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Zonhoven	77
Tabel 205: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Zonnebeke	77
Tabel 206: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Zoutleeuw	78
Tabel 207: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Zulte	78
Tabel 208: Collectief geoptimaliseerd buitengebied gemeente Zwevegem.....	78
Tabel 209: IBA of gesloten opvangsysteem geplaatst voor de volledige cluster per gemeente.....	78
Tabel 210: Overzicht van de doorgevoerde correcties per gemeente.....	106
Tabel 211: Lijst van de volledig of gedeeltelijk uitgevoerde GUP-rioleringsprojecten per gemeente.....	123



Tabel 212: Overzicht van de minimaal te behalen doelstellingen en de reeds geplaatste IBA's per gemeente .	132
Tabel 213: Lijst van GUP-rioleringsprojecten die (volledig of gedeeltelijk) opgedragen werden op een gemeentelijk of bovengemeentelijk programma.....	140

LIJST VAN FIGUREN

Figuur 1: Overzicht van de gemeenten waarvoor het zoneringsplan werd aangepast	8
Figuur 2: Verdeling van de GUP-rioleringsprojecten volgens prioriteit	17
Figuur 3: Overzicht te plaatsen en geplaatste IBA's.....	21
Figuur 4: Verdeling van de GUP-rioleringsprojecten met prioriteit 1 en 2 over de verschillende fasen – planning 2017	23

