

Actiefiche 6_E_0065

Titel: Herwaardenen Wuytsbergenloop en bufferend en infiltrerend inrichten nieuw stationsterrein Herentals

Info omtrent het maatregelenprogramma

Maatregelgroep: Overstromingen

Maatregel: Water vasthouden op het land

Bron: SGBP 2022-2027

Schaalniveau: Gebiedsspecifieke actie

Planonderdeel: Netebekken 2022-2027

Type Actie: Definitief

Algemene gegevens

Beschrijving: Afkoppeling van Wuytsbergenloop van de riolering alsook verleggen en herinrichten ivf nieuwe autoparking. Bij aanleg van grote oppervlakte openbaar domein maximaal vasthouden van regenwater op het terrein, alsook bufferend en infiltrerend inrichten voor het aanpalende centrumgebied van Herentals. Valt binnen Masterplan stationsomgeving Herentals: de stad heeft, samen met NMBS, Infrabel, De Lijn en AWW een masterplan opgesteld voor de reconversie van de verouderde stationsomgeving. Dit masterplan behelst o.a. de bouw van tunnels onder de spoorweg, de volledige vernieuwing van het spoorwegareaal: sporen, perrons, fietsstallingen, alsook de bouw van een autoparking voor 700 tot 900 wagens, fiets-o-strade, enz.... Verder zal de volledige openbare ruimte hier rond worden aangepakt: stationsplein, bestaande en nieuw aan te leggen toegangswegen, busstation, enz... De Wuytsbergenloop heeft nr 8.10 in de Atlas der Waterlopen van 1950 en is afgeschaft bij besluit van de bestendige deputatie van 18/02/1982. Na uitvoering Doorbraak 63 zal deze waterloop een light-statuuut krijgen. De waterloop mondt momenteel langs de kant van de Ekelstraat uit in een RWA-riolering. Langs de kant van De Zaatweg komt deze waterloop nog steeds in de gemengde riolering. Een afkoppeling is hier gewenst. Verder is deze waterloop gelegen aan de noordzijde van de spoorwegeigendommen en zal door de bouw van de autoparking de ligging, bufferend en infiltrerend vermogen en verdere afvoer van de waterloop zeker moeten bestudeerd worden.

Initiatiefnemer(s): Gemeente: Herentals, Andere initiatiefnemer: Infrabel

Betrokkenen:

Doelstelling: water vasthouden en bufferen

Is voortzetting van actie uit vorige planperiode met actienummer:

6_E_0042

Hangt samen met/is afhankelijk van actie uit huidige planperiode met actienummer:

Kwalitatieve inschatting van het effect:

Effect van de maatregel ifv de doelstellingen	RECHTSTREEKS EN ONMIDDELLIJK	RECHTSTREEKS MAAR VERTRAAGD	ONMIDDELLIJK MAAR ONRECHTSTREEKS	ONRECHTSTREEKS EN VERTRAAGD
Ruimtelijk effect van de maatregel	GEBIEDSDEKKEND	MEERDERE AFSTROOMZONES	WATERLICHAAM	BEPERKT GEBIED
Bestendigheid van het effect	PERMANENT	LANGDURIG	VOORTDURENDE IMPLEMENTATIE NODIG	EENMALIG
Bindend karakter	WETTELIJK BINDEND, INCL. HANDHAVING	WETTELIJK BINDEND	VASTGELEGD IN PLANNEN	VRIJWILLIG
Kosten	< 500.000 EURO	< 1.000.000 EURO	< 5.000.000 EURO	> 5.000.000 EURO
Klimaatadaptatie (omgaan met gevolgen klimaatverandering)	DRAAGT BIJ	NO REGRET	MOGELIJK REGRET	NEGATIEVE IMPACT
Synergie met andere beleidsdoelstellingen (KRLW - WTBD - IHD - ...)	GROOT POSITIEF	KLEIN POSITIEF	GEEN	NEGATIEF
Uitvoerbaarheid	VERZEKERD	GROTE KANS	ONZEKER	ONTBREKEN
Huidig overstromingsrisico	GENERIEKE ACTIE	AFSTROOMZONE MET HOOG RISICO	AFSTROOMZONE MET LAAG RISICO	AFSTROOMZONE ZONDER RISICO
Klimaatmitigatie (terugdringen van broeikasgassen)	GROOT POSITIEF	KLEIN POSITIEF	GEEN	NEGATIEF

Situering

Stroomgebieden: SGD Schelde

Bekken: 10 - Netebekken

Deelbekken:

Code	Omschrijving	Sociaal Risico
10-07	Middengebied Kleine Nete	Laag sociaal risico

Oppervlaktewaterlichamen:

Code	Omschrijving	Afstroomzone	Gebied
L217_4661	L217_4661	Afstroomzone van KLEINE NETE II	SPG - klasse 2

Vhag: 9289-VUILVOORTLOOP - LOOPKE

Speciale beschermingszone : Nee

VenGebied: Nee

Gemeenten: 2200 Herentals

Timing & budget

Geplande start: 2015-2018

Raming tabel:

Voortgang

Laatst gerapporteerde status in het jaar :

Laatst gerapporteerde detailstatus in het jaar :