

Actienummer	Actietitel	Maatregel	Planonderde(e)l(en)	Initiatiefnemer(s)	WUP-jaar	Svz 2021
3_A_0003	Onderzoek naar zoutwaterproblematiek in het kanaal Gent-Terneuzen	Optimaliseren van duurzaam watergebruik bij alle sectoren	Bekken Gentse Kanalen 2016-2021	Departement Mobiliteit en Openbare Werken - Afdeling Maritieme Toegang (cfr SGBP: Agentschap Maritieme Toegang)	2021	In uitvoering
4B_A_0007	Actueel houden en implementeren van de brondossiers ter ondersteuning van het gebiedspecifiek bronbeschermingsbeleid voor kwetsbare oppervlaktewaterwinningen voor de drinkwaterproductie gelegen in het bekken van de Gentse kanalen.	Herstellen en beschermen van de oppervlaktewaterhuishouding ter hoogte van drinkwaterbeschermingszones	Bekken Gentse Kanalen 2016-2021	Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM)	2021	Doorlopend
4B_B_0232	Verbetering van structuurkwaliteit en natuurlijke waterhuishouding ifv de IHD's en de GET/GEP KRLW door het afstemmen van het waterlopenbeheer en door kleinschalige ingrepen op onbevaarbare waterlopen (Vlaamse OWL) in het bekken van de Gentse kanalen	Herstellen en beschermen van de oppervlaktewaterhuishouding ter hoogte van andere beschermde gebieden	Bekken Gentse Kanalen 2016-2021	Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM)	2021	Doorlopend
4B_B_0261	Bevorderen van waterconserving of tegengaan van verdroging in drinkwater- en/of beschermd gebieden in het Bekken van de Gentse Kanalen	Herstellen en beschermen van de oppervlaktewaterhuishouding ter hoogte van andere beschermde gebieden	Bekken Gentse Kanalen 2016-2021	Vlaamse overheid : Agentschap voor Natuur en Bos (ANB)	2021	In uitvoering
4B_B_0271	Afstemmen van het waterbeheer voor alle waterlichamen (behorend tot een beschermd gebied) op de instandhoudingsdoelstellingen in het bekken van de Gentse Kanalen	Herstellen en beschermen van de oppervlaktewaterhuishouding ter hoogte van andere beschermde gebieden	Bekken Gentse Kanalen 2016-2021	Alle waterbeheerders	2021	Uitgevoerd
4B_D_0211	Analyse van de waterkwaliteit van alle waterlopen in beschermd gebied om deze te verbeteren en af te stemmen op de instandhoudingsdoelstellingen in het bekken van de Gentse Kanalen	Herstellen en beschermen van de oppervlaktewaterkwaliteit ter hoogte van andere beschermde gebieden	Bekken Gentse Kanalen 2016-2021	Vlaamse overheid : Agentschap voor Natuur en Bos (ANB)	2021	In uitvoering
4B_E_0302	Analyse van de hydromorfologische ontwikkelingsmogelijkheden en uitvoering van het meest gepaste structuurherstel voor de waterlopen in het Bekken van de Gentse Kanalen	Prioritair aanpakken van het structuurherstel van oppervlaktewaterlichamen in beschermde gebieden	Bekken Gentse Kanalen 2016-2021	Vlaamse overheid : Agentschap voor Natuur en Bos (ANB)	2021	In uitvoering
4B_E_0274	Structuurherstel, sanering vismigratieknelpunten en onderzoek aangepast peilregime rekening houdende met andere functies in het stroomgebied (iuv landinrichtingsproject Vinderhoutse bossen) ifv IHD en goede toestand Oude Kale	Prioritair aanpakken van het structuurherstel van oppervlaktewaterlichamen in beschermde gebieden	Bekken Gentse Kanalen 2016-2021	Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM)	2021	Doorlopend
6_I_0018	Aanleg nieuwe afwateringsweg (nieuwe Westlede) richting Sifferdok	Afvoercapaciteit i.f.v. de veiligheid verzekeren	Bekken Gentse Kanalen 2016-2021	Gemeente: Lochristi, Polder en/of Wateringen: Polder Moervaart en Zuidlede, Gemeente: Gent	2021	Voorbereidende fase
6_I_0040	Moderniseren en aanpassen pompgemalen Moervaart en Zuidlede	Afvoercapaciteit i.f.v. de veiligheid verzekeren	Bekken Gentse Kanalen 2016-2021	Polder en/of Wateringen: Polder Moervaart en Zuidlede	2021	Voorbereidende fase
6_I_0062	Optimalisatie afwatering ter hoogte van het gemaal Vrijestraat, Assenede-Sas van Gent	Afvoercapaciteit i.f.v. de veiligheid verzekeren	Bekken Gentse Kanalen 2016-2021	Polder en/of Wateringen: Zwarte Sluispolder	2021	Voorbereidende fase
7B_I_0022	Verdere uitbouw van de bovengemeentelijke saneringsinfrastructuur in het bekken van de Gentse Kanalen	Verdere uitbouw van de saneringsinfrastructuur (zowel collectieve als individuele zuivering)	Bekken Gentse Kanalen 2016-2021	Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM), Rioolbeheerder : Aquafin NV.	2021	In uitvoering
7B_I_0023	Verdere uitbouw van de gemeentelijke saneringsinfrastructuur in het bekken van de Gentse Kanalen	Verdere uitbouw van de saneringsinfrastructuur (zowel collectieve als individuele zuivering)	Bekken Gentse Kanalen 2016-2021	Alle Gemeenten, Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM), Alle rioolbeheerders	2021	In uitvoering
7B_I_0024	Uitbouw van de individuele zuivering in het bekken van de Gentse Kanalen - deel 2 (tegen 2021)	Verdere uitbouw van de saneringsinfrastructuur (zowel collectieve als individuele zuivering)	Bekken Gentse Kanalen 2016-2021	Andere initiatiefnemer, Alle Gemeenten, Alle rioolbeheerders	2021	In uitvoering
7B_I_0069	Uitbouw van de individuele zuivering in het bekken van de Gentse Kanalen - deel 1 (tegen 2017)	Verdere uitbouw van de saneringsinfrastructuur (zowel collectieve als individuele zuivering)	Bekken Gentse Kanalen 2016-2021	Andere initiatiefnemer, Alle Gemeenten, Alle rioolbeheerders	2021	In uitvoering
7B_I_0078	Uitvoering GUP-projecten met prioriteit 1 voor het bekken van de Gentse Kanalen	Verdere uitbouw van de saneringsinfrastructuur (zowel collectieve als individuele zuivering)	Bekken Gentse Kanalen 2016-2021	Andere initiatiefnemer, Alle Gemeenten, Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM), Alle rioolbeheerders	2021	In uitvoering
7B_I_0089	Uitvoering GUP-projecten met prioriteit 2 voor het bekken van de Gentse kanalen	Verdere uitbouw van de saneringsinfrastructuur (zowel collectieve als individuele zuivering)	Bekken Gentse Kanalen 2016-2021	Alle Gemeenten, Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM), Alle rioolbeheerders	2021	In uitvoering
7B_J_0014	Verdere optimalisatie van de gemeentelijke saneringsinfrastructuur in het bekken van de Gentse Kanalen	Verdere optimalisatie van de saneringsinfrastructuur en verhogen van zuiveringsrendement van de rioolwaterzuiveringsinstallaties	Bekken Gentse Kanalen 2016-2021	Alle Gemeenten, Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM), Alle rioolbeheerders	2021	In uitvoering
7B_J_0015	Verdere optimalisatie van de bovengemeentelijk saneringsinfrastructuur in het bekken van de Gentse Kanalen	Verdere optimalisatie van de saneringsinfrastructuur en verhogen van zuiveringsrendement van de rioolwaterzuiveringsinstallaties	Bekken Gentse Kanalen 2016-2021	Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM), Rioolbeheerder : Aquafin NV.	2021	In uitvoering
8A_C_0530	Vismigratie vanuit zee mogelijk maken naar Leie en Bovenshelde, ter hoogte van de Getijdesluis te Merelbeke	Herstel van vrije vismigratie door het wegwerken van vismigratieknelpunten	Bekken Gentse Kanalen 2016-2021	Vlaamse overheid : De Vlaamse Waterweg nv (cfr SGBP: Waterwegen en Zeekanaal NV)	2021	In uitvoering
8A_E_0232	Verbetering van de structuurkwaliteit en de natuurlijke waterhuishouding ifv GET/GEP KRLW door het afstemmen van het waterlopenbeheer en door kleinschalige ingrepen op onbevaarbare waterlopen (Vlaamse OWL) in het bekken van de Gentse Kanalen	Realiseren van structuurherstel (ifv hydromorfologische ontwikkelingsmogelijkheden)	Bekken Gentse Kanalen 2016-2021	Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM)	2021	Doorlopend
8A_E_0243	Verbetering van de structuurkwaliteit en de natuurlijke waterhuishouding ifv GET/GEP KRLW door het afstemmen van het waterlopenbeheer en door kleinschalige ingrepen op onbevaarbare waterlopen (Lokale OWL) in het bekken van de Gentse Kanalen	Realiseren van structuurherstel (ifv hydromorfologische ontwikkelingsmogelijkheden)	Bekken Gentse Kanalen 2016-2021	Provincie West-Vlaanderen, Alle Gemeenten, Provincie Oost-Vlaanderen	2021	Doorlopend
8A_E_0187	Uitvoering van het Seine-Schelde project	Realiseren van structuurherstel (ifv hydromorfologische ontwikkelingsmogelijkheden)	Bekken Gentse Kanalen 2016-2021	Vlaamse overheid : De Vlaamse Waterweg nv (cfr SGBP: Waterwegen en Zeekanaal NV)	2021	In uitvoering
8B_B_0033	Uitvoering van sedimentruiming op de onbevaarbare waterlopen van de 1ste categorie in bekken van de Gentse Kanalen.	Verzekeren van de afvoercapaciteit van de waterlopen (veiligheidsredenen) en verzekeren van de transportfunctie van de bevaarbare waterlopen en kanalen door duurzaam uitgevoerde sedimentruiming en baggerwerken	Bekken Gentse Kanalen 2016-2021	Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM)	2021	Doorlopend
9_C_0045	Organiseren & coördineren van gebiedsgericht overleg voor het afstroomgebied van de aandachtsgebieden Brakeleiken-Lieve, Oude Kale, Poekebeek en Zwarte Sluisbeek in het Bekken van de Gentse Kanalen	Organiseren en coördineren van gebiedsgericht overleg in het kader van integrale projecten	Bekken Gentse Kanalen 2016-2021	Bekkensecretariaat Bekken van de Gentse Kanalen	2021	Uitgevoerd