

Actienummer	Actietitel	Maatregel	Planonderde(e)l(en)	Initiatiefnemer(s)	WUP-jaar	Svz 2021
4B_A_0014	Actueel houden en implementeren van brondossiers ter ondersteuning van het gebiedspecifiek bronbeschermingsbeleid voor kwetsbare oppervlaktewaterwinningen voor de drinkwaterproductie gelegen in het bekken van de Beneden-Schelde, Nete en Demer	Herstellen en beschermen van de oppervlaktewaterhuishouding ter hoogte van drinkwaterbeschermingszones	Demerbekken 2016-2021, Netebekken 2016-2021, Benedenscheldebekken 2016-2021	Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM)	2021	Doorlopend
4B_B_0237	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 Benedenscheldebekken	Herstellen en beschermen van de oppervlaktewaterhuishouding ter hoogte van andere beschermde gebieden	Benedenscheldebekken 2016-2021	Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM)	2021	Doorlopend
4B_B_0248	Verbetering van de structuurkwaliteit en de natuurlijke waterhuishouding ifv IHD's en GET/GEP KRLW door het afstemmen van het waterlopenbeheer en door kleinschalige ingrepen op onbevaarbare waterlopen (lokale OWL) in het Benedenscheldebekken	Herstellen en beschermen van de oppervlaktewaterhuishouding ter hoogte van andere beschermde gebieden	Benedenscheldebekken 2016-2021	Provincie Antwerpen, Provincie Oost-Vlaanderen, Provincie Vlaams-Brabant	2021	Doorlopend
4B_B_0262	Bevorderen van waterconserving of tegengaan van verdroging in drinkwater- en/of beschermde gebieden in het Benedenscheldebekken	Herstellen en beschermen van de oppervlaktewaterhuishouding ter hoogte van andere beschermde gebieden	Benedenscheldebekken 2016-2021	Vlaamse overheid : Agentschap voor Natuur en Bos (ANB)	2021	In uitvoering
4B_B_0272	Afstemmen van het waterbeheer voor alle waterlichamen (behorend tot een beschermd gebied) op de instandhoudingsdoelstellingen in het Benedenscheldebekken	Herstellen en beschermen van de oppervlaktewaterhuishouding ter hoogte van andere beschermde gebieden	Benedenscheldebekken 2016-2021	Alle waterbeheerders	2021	Doorlopend
4B_D_0212	Analyse van de waterkwaliteit van alle waterlopen in beschermd gebied om deze te verbeteren en af te stemmen op de instandhoudingsdoelstellingen in het Benedenscheldebekken	Herstellen en beschermen van de oppervlaktewaterkwaliteit ter hoogte van andere beschermde gebieden	Benedenscheldebekken 2016-2021	Vlaamse overheid : Agentschap voor Natuur en Bos (ANB)	2021	In uitvoering
4B_E_0303	Analyse van de hydromorfologische ontwikkelingsmogelijkheden en uitvoering van het meest gepaste structuurherstel voor de waterlopen in het Benedenscheldebekken	Prioritair aanpakken van het structuurherstel van oppervlaktewaterlichamen in beschermde gebieden	Benedenscheldebekken 2016-2021	Vlaamse overheid : Agentschap voor Natuur en Bos (ANB)	2021	In uitvoering
4B_F_0025	Opstarten overleg en uitvoeren onderzoek mbt inzet maatregelenpakket (o.a. baggeren) voor het behalen van het GEP tegen 2027 voor het Vlaams waterlichaam VL05_192 "Donkmeer" door de bevoegde waterbeheerder Berlare ism betrokken actoren	Studies en onderzoeksopdrachten mbt de beschermde gebieden ter ondersteuning van het oppervlaktewaterspecifiek beheer en -beleid in deze gebieden	Benedenscheldebekken 2016-2021	Gemeente: Berlare	2021	In uitvoering
5B_A_0006	Automatisatie van een sluis op de Bollebeek (Vliet-Grote Molenbeek) te Asse	Actief peilbeheer	Benedenscheldebekken 2016-2021	Provincie Vlaams-Brabant	2021	Vorbereidende fase
5B_E_0014	Opmaak van een oppervlaktewatermodel voor de stroomgebieden van Zuidlede	Studies en onderzoeksopdrachten rond oppervlaktewaterkwaliteit ter ondersteuning van het waterbeheer en -beleid	Benedenscheldebekken 2016-2021	Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM)	2021	Uitgevoerd
6_A_0016	Aankoop frequent overstromende gronden ter hoogte van de Konijnenstraat te Puurs	Vermijden van nieuwe overstromingsgevoelige ontwikkelingen	Benedenscheldebekken 2016-2021	Gemeente: Puurs	2021	Nog niet opgestart
6_B_0006	Openleggen Hoekensloop te Willebroek	Verwijderen van constructies in overstromingsgevoelige gebieden	Benedenscheldebekken 2016-2021	Provincie Antwerpen, Polder en/of Wateringen: Polder Vliet en Zielbeek	2021	Vorbereidende fase
6_C_0010	Aanpassen van overwelling van de Donksebeek ter hoogte van de Prinsheuveweg in Antwerpen	Aanpassen van constructies in overstromingsgevoelige gebieden	Benedenscheldebekken 2016-2021	Provincie Antwerpen, Gemeente: Antwerpen, Rioolbeheerder : RI-ANT	2021	Uitgevoerd
6_E_0049	Afkoppelen hemelwater in bedrijvzone Terbekehof	Water vasthouden	Benedenscheldebekken 2016-2021	POM Antwerpen	2021	In uitvoering
6_F_0015	Bouwen van GOG (Gecontroleerd OverstromingsGebied) op de Puttengracht	Water bergen	Benedenscheldebekken 2016-2021	Provincie Vlaams-Brabant	2021	Geschrap / stopgezet / niet meer relevant
6_F_0017	Bouwen van GOG (Gecontroleerd OverstromingsGebied) Brusselsestraat op de Kleine Molenbeek	Water bergen	Benedenscheldebekken 2016-2021	Provincie Vlaams-Brabant	2021	Vorbereidende fase
6_F_0031	Bouwen van een GOG (Gecontroleerd OverstromingsGebied) op de Benedenvliet - Grote Struisbeek aan de Rijkerooistraat	Water bergen	Benedenscheldebekken 2016-2021	Provincie Antwerpen, Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM)	2021	In uitvoering
6_F_0032	Bouwen van een GOG (Gecontroleerd OverstromingsGebied) op de Wullebeek (Reukens)	Water bergen	Benedenscheldebekken 2016-2021	Provincie Antwerpen	2021	In uitvoering
6_F_0033	Bouwen van een GOG (Gecontroleerd OverstromingsGebied) op de Bosbeek	Water bergen	Benedenscheldebekken 2016-2021	Provincie Antwerpen	2021	Vorbereidende fase
6_F_0034	Bouwen van een GOG (Gecontroleerd OverstromingsGebied) op de Trappistenbeek	Water bergen	Benedenscheldebekken 2016-2021	Provincie Antwerpen	2021	Vorbereidende fase
6_F_0090	Bouwen van 4 bufferbekkens in het stroomgebied van de Gondebeek (wl. S.180)	Water bergen	Benedenscheldebekken 2016-2021	Provincie Oost-Vlaanderen	2021	Tijdelijk stilgelegd
6_F_0092	Bouwen van GOG (Gecontroleerd OverstromingsGebied) Leefdaal	Water bergen	Benedenscheldebekken 2016-2021	Provincie Vlaams-Brabant	2021	Vorbereidende fase
6_F_0093	Bouwen van GOG (Gecontroleerd OverstromingsGebied) Vier Eiken	Water bergen	Benedenscheldebekken 2016-2021	Provincie Vlaams-Brabant	2021	Vorbereidende fase
6_F_0094	Bouwen van GOG (Gecontroleerd OverstromingsGebied) Neerpoorten - rechteroever	Water bergen	Benedenscheldebekken 2016-2021	Provincie Vlaams-Brabant	2021	Vorbereidende fase
6_F_0095	Bouwen van GOG (Gecontroleerd OverstromingsGebied) Neerpoorten - linkeroever	Water bergen	Benedenscheldebekken 2016-2021	Provincie Vlaams-Brabant	2021	Tijdelijk stilgelegd
6_F_0098	Bouwen van een GOG (Gecontroleerd OverstromingsGebied) op de Kleine Struisbeek aan de Dijkstraat (signaalgebied)	Water bergen	Benedenscheldebekken 2016-2021	Provincie Antwerpen	2021	Vorbereidende fase
6_F_0158	Profilering (eenzijdige verbreding incl. een onderhoudstrook) van de Lede 1.045 tussen Lichtelare (Lochristi) en Oudenbos (Lokeren)	Water bergen	Benedenscheldebekken 2016-2021	Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM)	2021	Vorbereidende fase
6_F_0159	Evaluatie van de mogelijkheden voor structuurherstel van de Zwarte Beek in functie van bijkomende waterberging	Water bergen	Benedenscheldebekken 2016-2021	Polder en/of Wateringen: Polder van Willebroek	2021	Nog niet opgestart
6_F_0197	Bouwen van een GOG (Gecontroleerd OverstromingsGebied) op de Molenbeek te Wetteren / Lede /Sint-Lievens-Houtem (Westremdries)	Water bergen	Benedenscheldebekken 2016-2021	Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM)	2021	Vorbereidende fase
6_F_0206	Aanpak overstromingsproblematiek Knotsbosloop te Schilde en Brecht	Water bergen	Benedenscheldebekken 2016-2021	Provincie Antwerpen, Gemeente: Schilde	2021	Vorbereidende fase
6_F_0213	Realiseren van bijkomende buffering langs de Neerheydeloop	Water bergen	Benedenscheldebekken 2016-2021	Gemeente: Puurs	2021	Nog niet opgestart
6_F_0214	Onderzoek naar het realiseren van bijkomende buffering in het natuurgebied Tekbroek voor de Vliet	Water bergen	Benedenscheldebekken 2016-2021	Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM), Gemeente: Puurs	2021	Vorbereidende fase
6_F_0219	Bouwen van een GOG (Gecontroleerd OverstromingsGebied) op de Vliet te Sint-Amands	Water bergen	Benedenscheldebekken 2016-2021	Polder en/of Wateringen: Polder Vliet en Zielbeek, Gemeente: Sint-Amands	2021	Nog niet opgestart
6_F_0220	Verwijderen van overwelling i.f.v. water bergen op de Rollebeek	Water bergen	Benedenscheldebekken 2016-2021	Provincie Antwerpen	2021	Vorbereidende fase
6_F_0279	Aanleg van een GOG (Gecontroleerd OverstromingsGebied) op de Kleine Struisbeek opwaarts van de Doornstraat (signaalgebied Drie Eiken - UA)	Water bergen	Benedenscheldebekken 2016-2021	Provincie Antwerpen	2021	Nog niet opgestart
6_F_0283	Structuurherstel voor de Burchtse Scheibeek in Zwijndrecht	Water bergen	Benedenscheldebekken 2016-2021	Provincie Antwerpen	2021	Vorbereidende fase
6_F_0295	Herinrichting Schoon Schijn/Kaartse beek te Brasschaat/Kapellen	Water bergen	Benedenscheldebekken 2016-2021	Provincie Antwerpen	2021	Vorbereidende fase
6_F_0296	Realiseren van extra waterberging langs de Benedenvliet afwaarts de A12	Water bergen	Benedenscheldebekken 2016-2021	Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM)	2021	Tijdelijk stilgelegd
6_G_0009	Sigmaplan	Beschermen van kust en overgangswater	Benedenscheldebekken 2016-2021	Vlaamse overheid : De Vlaamse Waterweg nv (cfr SGBP: Waterwegen en Zeekanaal NV)	2021	In uitvoering
6_H_0005	Terug functioneel maken van de overwelfde verbinding (in overwelfde vorm dan wel als open verbinding) tussen de Zwarte beek en Fabrieksliep i.f.v. beschermen tegen niet-tijgebonden water op waterlichaam Zwarte beek.	Beschermen tegen niet tij-gebonden water	Benedenscheldebekken 2016-2021	Polder en/of Wateringen: Polder van Willebroek	2021	Nog niet opgestart
6_I_0008	Aanpassen van overwelling i.f.v. afvoercapaciteit op Koude Beek	Afvoercapaciteit i.f.v. de veiligheid verzekeren	Benedenscheldebekken 2016-2021	Vlaamse overheid : Agentschap Wegen en Verkeer (AWV)	2021	Nog niet opgestart
6_I_0049	Bouw van een pompgemaal op de Bosbeek (wl. nr. S.099)	Afvoercapaciteit i.f.v. de veiligheid verzekeren	Benedenscheldebekken 2016-2021	Provincie Oost-Vlaanderen	2021	In uitvoering

6_I_0050	Aanpassen en renoveren van pompstation Rode Weel, inclusief het bekijken of dit PS visueel kan worden gemaakt voor de migratie van de schieraal_richting havendokken	Afvoercapaciteit i.f.v. de veiligheid verzekeren	Benedenscheldebekken 2016-2021	Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM)	2021	In uitvoering
6_I_0051	Bouw van een pompgemaal op de Roebeek (wl. nr. S.135) en aanleg van een tweede bufferbekken.	Afvoercapaciteit i.f.v. de veiligheid verzekeren	Benedenscheldebekken 2016-2021	Provincie Oost-Vlaanderen	2021	Vorbereidende fase
6_I_0057	Verbinding realiseren tussen de Hondekotloop en de Rupel via Bovenzanden om waterafvoercapaciteit te garanderen	Afvoercapaciteit i.f.v. de veiligheid verzekeren	Benedenscheldebekken 2016-2021	Polder en/of Wateringen: Polder van Willebroek	2021	Vorbereidende fase
6_I_0074	Verwijderen van opstuwende elementen in functie van afvoercapaciteit op de benedenloop van de Boom-Nielse Scheibeek	Afvoercapaciteit i.f.v. de veiligheid verzekeren	Benedenscheldebekken 2016-2021	Provincie Antwerpen	2021	Tijdelijk stilgelegd
6_N_0005	Studie rond bijkomende berging voor het stroomgebied van de "s Gravenbrielbeek in Laarne	Studies en onderzoeksopdrachten rond overstromingen ter ondersteuning van het waterbeheer en -beleid	Benedenscheldebekken 2016-2021	Polder en/of Wateringen: Polder van Belham	2021	Vorbereidende fase
6_N_0006	Studie rond overstromingsproblematiek Benedenvliet - Grote Struisbeek opwaarts de Groeningenlei te Kontich	Studies en onderzoeksopdrachten rond overstromingen ter ondersteuning van het waterbeheer en -beleid	Benedenscheldebekken 2016-2021	Provincie Antwerpen	2021	Vorbereidende fase
6_N_0018	Onderzoek naar de mogelijkheid om het water t.h.v. de bedrijvzones Molleveld, Catenberg, Stuyvenberg en het aangrenzende ontginningsgebied af te voeren naar de Rupel en naar de mogelijkheid om dit gravitair te doen.	Studies en onderzoeksopdrachten rond overstromingen ter ondersteuning van het waterbeheer en -beleid	Benedenscheldebekken 2016-2021	Gemeente: Rumst	2021	In uitvoering
6_N_0020	Studie rond overstromingsproblematiek bovenloop Hollebeek te Antwerpen	Studies en onderzoeksopdrachten rond overstromingen ter ondersteuning van het waterbeheer en -beleid	Benedenscheldebekken 2016-2021	Gemeente: Antwerpen	2021	Uitgevoerd
6_N_0027	Aanpak wateroverlast Molenbeek te Rumst	Studies en onderzoeksopdrachten rond overstromingen ter ondersteuning van het waterbeheer en -beleid	Benedenscheldebekken 2016-2021	Provincie Antwerpen	2021	Vorbereidende fase
6_N_0029	Onderzoek haalbaarheid van bescherming van de woningen in het stroomgebied van de Grote Molenbeek - Vliet	Studies en onderzoeksopdrachten rond overstromingen ter ondersteuning van het waterbeheer en -beleid	Benedenscheldebekken 2016-2021	Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM), Polder en/of Wateringen: Polder Vliet en Zielbeek	2021	In uitvoering
6_N_0034	Opmaak van een riviercontract voor de Vliet-Grote Molenbeek	Studies en onderzoeksopdrachten rond overstromingen ter ondersteuning van het waterbeheer en -beleid	Benedenscheldebekken 2016-2021	Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM), Bakkensecretariaat Benedenscheldebekken	2021	In uitvoering
6_N_0035	Onderzoek naar extra waterberging langs de Benedenvliet afwaarts de A12	Studies en onderzoeksopdrachten rond overstromingen ter ondersteuning van het waterbeheer en -beleid	Benedenscheldebekken 2016-2021	Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM)	2021	Vorbereidende fase
7B_B_0015	Terugdringen van de verontreiniging van oppervlaktewater door calamiteiten in het Benedenscheldebekken	Het terugdringen van de verontreiniging van oppervlaktewater door calamiteiten	Benedenscheldebekken 2016-2021	Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM)	2021	Uitgevoerd
7B_D_0003	Gebiedsgericht project om verontreiniging met nutriënten en gewasbeschermingsmiddelen vanuit de land- en tuinbouwsector terug te dringen in het afstroomgebied van waterlichaam Noord-Zuidverbinding en Zuidelijke Watergang	Het terugdringen van diffuse verontreiniging van oppervlaktewater met nutriënten door de land- en tuinbouwsector	Benedenscheldebekken 2016-2021	Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM), Bakkensecretariaat Benedenscheldebekken	2021	Nog niet opgestart
7B_D_0034	Gebiedsgericht project om verontreiniging met nutriënten en gewasbeschermingsmiddelen vanuit de land- en tuinbouwsector terug te dringen in het afstroomgebied van wtl Maanbeek, Laresloot, Oude Schelde, "s Gravenbrielbeek, Kalkenvaart, Bellebeek	Het terugdringen van diffuse verontreiniging van oppervlaktewater met nutriënten door de land- en tuinbouwsector	Benedenscheldebekken 2016-2021	Polder en/of Wateringen: Polder van Belham, Bakkensecretariaat Benedenscheldebekken	2021	Nog niet opgestart
7B_I_0011	Verdere uitbouw van de bovengemeentelijke saneringsinfrastructuur in het Benedenscheldebekken	Verdere uitbouw van de saneringsinfrastructuur (zowel collectieve als individuele zuivering)	Benedenscheldebekken 2016-2021	Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM), Rioolbeheerder : Aquafin NV.	2021	In uitvoering
7B_I_0012	Verdere uitbouw van de gemeentelijke saneringsinfrastructuur in het Benedenscheldebekken	Verdere uitbouw van de saneringsinfrastructuur (zowel collectieve als individuele zuivering)	Benedenscheldebekken 2016-2021	Alle Gemeenten, Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM), Alle riolbeheerders	2021	In uitvoering
7B_I_0013	Uitbouw van de individuele zuivering in het Benedenscheldebekken - deel 2 (tegen 2021)	Verdere uitbouw van de saneringsinfrastructuur (zowel collectieve als individuele zuivering)	Benedenscheldebekken 2016-2021	Alle Gemeenten, Andere initiatiefnemer, Alle riolbeheerders	2021	In uitvoering
7B_I_0070	Uitbouw van de individuele zuivering in het Benedenscheldebekken - deel 1 (tegen 2017)	Verdere uitbouw van de saneringsinfrastructuur (zowel collectieve als individuele zuivering)	Benedenscheldebekken 2016-2021	Alle Gemeenten, Andere initiatiefnemer, Alle riolbeheerders	2021	In uitvoering
7B_I_0079	Uitvoering GUP-projecten met prioriteit 1 voor het bekken van de Benedenschelde	Verdere uitbouw van de saneringsinfrastructuur (zowel collectieve als individuele zuivering)	Benedenscheldebekken 2016-2021	Alle Gemeenten, Andere initiatiefnemer, Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM), Alle riolbeheerders	2021	In uitvoering
7B_I_0090	Uitvoering GUP-projecten met prioriteit 2 voor het bekken van de Benedenschelde	Verdere uitbouw van de saneringsinfrastructuur (zowel collectieve als individuele zuivering)	Benedenscheldebekken 2016-2021	Alle Gemeenten, Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM), Alle riolbeheerders	2021	In uitvoering
7B_I_0007	Verdere optimalisatie van de gemeentelijke saneringsinfrastructuur in het Benedenscheldebekken	Verdere optimalisatie van de saneringsinfrastructuur en verhogen van zuiveringsrendement van de rioolwaterzuiveringsinstallaties	Benedenscheldebekken 2016-2021	Alle Gemeenten, Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM), Alle riolbeheerders	2021	In uitvoering
7B_I_0009	Verdere optimalisatie van de bovengemeentelijke saneringsinfrastructuur in het Benedenscheldebekken	Verdere optimalisatie van de saneringsinfrastructuur en verhogen van zuiveringsrendement van de rioolwaterzuiveringsinstallaties	Benedenscheldebekken 2016-2021	Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM), Rioolbeheerder : Aquafin NV.	2021	In uitvoering
7B_I_0051	Optimalisatieprojecten rioleringsstelsel Benedenvliet	Verdere optimalisatie van de saneringsinfrastructuur en verhogen van zuiveringsrendement van de rioolwaterzuiveringsinstallaties	Benedenscheldebekken 2016-2021	Rioolbeheerder : Aquafin NV.	2021	In uitvoering
7B_I_0011	Saneren van de resterende lozingen van ongezuiverd sanitair water van bedrijven en huishoudelijk afvalwater in de dokken van het Antwerps havengebied	Uitwerken en toepassen van een handhavingbeleid gericht op het herstellen en beschermen van oppervlaktewater	Benedenscheldebekken 2016-2021	Gemeente: Antwerpen	2021	In uitvoering
8A_C_0006	Wegwerken van vismigratieknelpunten voor de Wezelse Beek	Herstel van vrije vismigratie door het wegwerken van vismigratieknelpunten	Benedenscheldebekken 2016-2021	Provincie Antwerpen	2021	Vorbereidende fase
8A_D_0065	Initiatief nemen in analyseren en aanduiden van oeverzoneprojecten en bufferstroken in het Benedenscheldebekken	Oevers geïntegreerd beheren	Benedenscheldebekken 2016-2021	Bakkensecretariaat Benedenscheldebekken	2021	Uitgevoerd
8A_E_0237	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 Benedenscheldebekken	Realiseren van structuurherstel (ifv hydromorfologische ontwikkelingsmogelijkheden)	Benedenscheldebekken 2016-2021	Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM)	2021	Doorlopend
8A_E_0248	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 Benedenscheldebekken	Realiseren van structuurherstel (ifv hydromorfologische ontwikkelingsmogelijkheden)	Benedenscheldebekken 2016-2021	Provincie Antwerpen, Provincie Oost-Vlaanderen, Provincie Vlaams-Brabant	2021	Doorlopend
8A_E_0295	Herinrichting Diepenbeek te Borsbeek	Realiseren van structuurherstel (ifv hydromorfologische ontwikkelingsmogelijkheden)	Benedenscheldebekken 2016-2021	Provincie Antwerpen	2021	Uitgevoerd
8B_A_0028	Opmaak van een dynamische lijst van (prioritaire) waterlooperelateerde erosieknelpunten in het Benedenscheldebekken	Tegengaan van sedimentinbreng in de waterlopen	Benedenscheldebekken 2016-2021	Bakkensecretariaat Benedenscheldebekken	2021	Geschrap / stopgezet / niet meer relevant
8B_A_0047	Controleren of uitwerken van oplossingsscenario's voor waterlooperelateerde erosieknelpunten in gemeentelijke erosiebestrijdingsplannen (in het Benedenscheldebekken)	Tegengaan van sedimentinbreng in de waterlopen	Benedenscheldebekken 2016-2021	Bakkensecretariaat Benedenscheldebekken	2021	Uitgevoerd
8B_A_0057	Stimuleren van erosiecoördinatoren en bedrijfsplanners in het Benedenscheldebekken	Tegengaan van sedimentinbreng in de waterlopen	Benedenscheldebekken 2016-2021	Bakkensecretariaat Benedenscheldebekken	2021	Uitgevoerd
8B_A_0078	Anti-erosie maatregelen in het Benedenscheldebekken thv waterlooperelateerde erosieknelpunten buiten beschermde gebieden, onder meer thv afstroomgebieden v/d Molenbeek (Sint-Lievens-Houtem en Erpe-Mere), Bijlokebeek, Birrebeek en de Grote Heidebeek	Tegengaan van sedimentinbreng in de waterlopen	Benedenscheldebekken 2016-2021	Alle Gemeenten	2021	Doorlopend
8B_A_0010	Stimuleren van het aanstellen v/e erosiecoördinator voor de gemeente Lede, als gemeente met waterlooperelateerde erosieknelpunten die nog geen erosiecoördinator heeft.	Tegengaan van sedimentinbreng in de waterlopen	Benedenscheldebekken 2016-2021	Bakkensecretariaat Benedenscheldebekken	2021	Uitgevoerd
8B_A_0070	Aanpak sedimentproblematiek van de Koude Beek	Tegengaan van sedimentinbreng in de waterlopen	Benedenscheldebekken 2016-2021	Provincie Antwerpen, Gemeente: Morsel, Andere initiatiefnemer, Gemeente: Hove, Gemeente: Borsbeek, Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM), Rioolbeheerder : Aquafin NV., Gemeente: Boechout	2021	Uitgevoerd
8B_A_0080	Anti-erosie maatregelen in het Benedenscheldebekken thv waterlooperelateerde erosieknelpunten buiten beschermde gebieden, onder meer thv afstroomgebieden van de Grote Molenbeek, Gondebeek, Molenbeek (Merchtem) en de Gerstebeek	Tegengaan van sedimentinbreng in de waterlopen	Benedenscheldebekken 2016-2021	Alle Gemeenten	2021	Doorlopend
8B_B_0038	Uitvoering van sedimentruiming op de onbevaarbare waterlopen van de 1ste categorie in Benedenscheldebekken	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	Benedenscheldebekken 2016-2021	Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM)	2021	Doorlopend
8B_B_0045	Uitvoering van sedimentruiming op de onbevaarbare waterlopen van de 2ste categorie in Benedenscheldebekken.	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	Benedenscheldebekken 2016-2021	Provincie Antwerpen	2021	Doorlopend
8B_B_0006	Uitvoeren van baggerwerken op het Albertkanaal	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	Netebekken 2016-2021, Benedenscheldebekken 2016-2021, Maasbekken 2016-2021	Vlaamse overheid : De Vlaamse Waterweg nv (cfr SGBP: nv De Scheepvaart)	2021	Doorlopend

8B_B_0011	Uitvoeren van baggerwerken op de Schelde-Rijnverbinding	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	Benedensheldebekken 2016-2021	Vlaamse overheid : De Vlaamse Waterweg nv (cfr SGBP: nv De Scheepvaart)	2021	Doorlopend
8B_B_0029	Aanpakken van de historische ruimingsachterstand op kanalen en havendokken	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	Benedensheldebekken 2016-2021	Andere initiatiefnemer, Departement Mobiliteit en Openbare Werken - Afdeling Maritieme Toegang (cfr SGBP: Agentschap Maritieme Toegang)	2021	Doorlopend
8B_C_0016	Aanleg van de sedimentvang 4.7 op de Grote Molenbeek, omgeving Herbodinnemolen	Ruimte voor sediment	Benedensheldebekken 2016-2021	Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM)	2021	In uitvoering
8B_C_0060	Aanleg van sedimentvang 4.1 op het Groot Schijn	Ruimte voor sediment	Benedensheldebekken 2016-2021	Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM)	2021	In uitvoering
8B_D_0083	Waterbodemsanering van de Steenvlietbeek (waterloop nr. 5194) en aanleg van een by-pass	De waterbodempkwaliteit verbeteren door duurzaam saneren van verontreinigde waterbodems	Benedensheldebekken 2016-2021	Provincie Oost-Vlaanderen	2021	Uitgevoerd
8B_F_0009	Uitvoeren waterbodemonderzoek op de Fabriekloop (cfr Vlaamse lijst van prioritair te onderzoeken waterbodems) (prioriteit 1)	Studies en onderzoeksopdrachten rond waterbodems en erosiebestrijding ter ondersteuning van het waterbeheer en -beleid	Benedensheldebekken 2016-2021	Polder en/of Wateringen: Polder van Willebroek	2021	Nog niet opgestart
8B_F_0045	Monitoring van de waterbodempkwaliteit via vijfjaarlijkse staalnamecampagnes	Studies en onderzoeksopdrachten rond waterbodems en erosiebestrijding ter ondersteuning van het waterbeheer en -beleid	Benedensheldebekken 2016-2021	Havenbedrijf : Gemeentelijk Havenbedrijf Antwerpen	2021	Voorbereidende fase
9_C_0036	Organiseren en coördineren van gebiedsgericht overleg in functie van het integraal project Molenbeek-Kottembeek	Organiseren en coördineren van gebiedsgericht overleg in het kader van integrale projecten	Benedensheldebekken 2016-2021	Bekkensecretariaat Benedensheldebekken	2021	Uitgevoerd
9_C_0037	Organiseren en coördineren van gebiedsgericht overleg in het speerpuntgebied Kalkense Vaart	Organiseren en coördineren van gebiedsgericht overleg in het kader van integrale projecten	Benedensheldebekken 2016-2021	Bekkensecretariaat Benedensheldebekken	2021	Uitgevoerd
9_C_0038	Organiseren en coördineren van gebiedsgericht overleg in het aandachtsgebied Getijdedurme	Organiseren en coördineren van gebiedsgericht overleg in het kader van integrale projecten	Benedensheldebekken 2016-2021	Bekkensecretariaat Benedensheldebekken	2021	Voorbereidende fase
9_C_0040	Organiseren en coördineren van gebiedsgericht overleg in het aandachtsgebied Groot Schijn	Organiseren en coördineren van gebiedsgericht overleg in het kader van integrale projecten	Benedensheldebekken 2016-2021	Bekkensecretariaat Benedensheldebekken	2021	Uitgevoerd
9_C_0048	Organiseren & coördineren gebiedsgericht overleg voor afstemming & win-wins tussen de acties binnen en tussen de verschillende maatregelengroepen en om verder acties/projecten te stimuleren in het aandachtsgebied Benedenvliet	Organiseren en coördineren van gebiedsgericht overleg in het kader van integrale projecten	Benedensheldebekken 2016-2021	Bekkensecretariaat Benedensheldebekken	2021	Uitgevoerd
9_C_0050	Organiseren en coördineren van gebiedsgericht overleg in het aandachtsgebied Vliet-Grote Molenbeek	Organiseren en coördineren van gebiedsgericht overleg in het kader van integrale projecten	Benedensheldebekken 2016-2021	Bekkensecretariaat Benedensheldebekken	2021	Uitgevoerd