

Actiefiche 6_A_0021

Titel: De optimalisatie van het instrument watertoets, inclusief klimaatbestendiger maken

Info omtrent het maatregelenprogramma

Maatregelgroep: Overstromingen

Maatregel: Vermijden van nieuwe overstromingsgevoelige ontwikkelingen

Bron: SGBP 2022-2027

Schaalniveau: Generieke actie

Planonderdeel: Vlaams deel 2022-2027

Type Actie: Definitief

Algemene gegevens

Beschrijving: Het instrument watertoets wordt verder geoptimaliseerd o. a. door ervoor te zorgen dat in de toekomst nog meer met de mogelijke impact van klimaatverandering rekening wordt gehouden.;

De watertoets is een instrument waarmee de overheid die beslist over een vergunning, een plan of een programma inschat welke de impact ervan is op het watersysteem. Het resultaat van de watertoets wordt als een waterparagraaf opgenomen in de vergunning of in de goedkeuring van het plan of het programma. Via de watertoets wordt er onder meer op toegezien dat sterk overstromingsgevoelige gebieden gevrijwaard worden van bebouwing of dat er op een aangepaste manier gebouwd wordt. De CIW heeft als recurrente taak om het instrument watertoets verder te optimaliseren. In het CIW- werkplan worden jaarlijks nieuwe (deel)acties geformuleerd voor de optimalisatie van de watertoets. Ook de watertoetskaarten worden regelmatig geactualiseerd. Het internetinstrument voor de toepassing van de watertoets en de watertoetskaart zijn raadpleegbaar via www.waterinfo.be/watertoets

Initiatiefnemer(s): Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM)

Betrokkenen:

Doelstelling: de optimalisatie van de watertoets

Is voortzetting van actie uit vorige planperiode met actienummer:

6_A_0011

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 Maas, SGD Schelde

Bekken: Alle bekkens

Oppervlaktewaterlichamen:

| Code | Omschrijving | Afstroomzone | Gebied |
|-------|-------------------------------|-------------------------------|---------------------|
| 00-01 | Alle oppervlaktewaterlichamen | Alle oppervlaktewaterlichamen | Niet van toepassing |

Speciale beschermingszone : Nee

VenGebied: Nee

Gemeenten:

Timing & budget

Geplande start: 2022-2027

Raming tabel:

| Financier | Investeringskosten (in €/planperiode) | % Voorzien investering | Operationele kosten per jaar (in €/jaar) | % Voorzien operationeel |
|-------------------------------|--|------------------------|---|----------------------------|
| Vlaamse overheid : Vlaamse | 0 | 100 | 0 | 100 |

Voortgang

Laatst gerapporteerde status in het jaar :

Laatst gerapporteerde detailstatus in het jaar :