

## Actiefiche 6\_I\_0098

**Titel:** Creëren van groenblauw lint door eenzijdige verbreding incl. een onderhoudstrook van de Lede tussen Lichtelare (Lochristi) en Oudenbos (Lokeren)

### Info omtrent het maatregelenprogramma

**Maatregelgroep:** Overstromingen

**Maatregel:** Afvoercapaciteit i.f.v. de veiligheid verzekeren

**Bron:** SGBP 2022-2027

**Schaalniveau:** Gebiedsspecifieke actie

**Planonderdeel:** Benedenscheldebekken 2022-2027

**Type Actie:** Definitief

### Algemene gegevens

**Beschrijving:** Aanleg van een groen-blauw lint van 6,5 km langs de Ledebeek. VMM heeft hiervoor de voorbereidende studie en de grondverwerving van 50.000 m<sup>2</sup> afgerond. Hierdoor krijgt de Ledebeek heel wat meer ruimte en ontstaat een belangrijke buffer tussen deze waterloop en het omliggende landbouwgebied. Binnen het project za ookl gekeken worden naar laagdrempelige maatregelen zoals het proberen ophouden van water in bepaalde panden via het plaatsen van dammetjes in steenbestorting, stuwpeilbeheer of peilgestuurde drainage. Verderzetting 6\_F\_0158 Profilering (eenzijdige verbreding incl. een onderhoudstrook) van de Lede waterloop 1.045 tussen Lichtelare (Lochristi) en Oudenbos (Lokeren) Uitvoering afhankelijk van risicoanalyse volgens ORBP-methodiek.

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

**Betrokkenen:** Vlaamse overheid : Departement Landbouw en Visserij (LV)

**Doelstelling:** Hierdoor krijgt de Ledebeek heel wat meer ruimte en ontstaat een belangrijke buffer tussen deze waterloop en het omliggende landbouwgebied. Binnen het project za ookl gekeken worden naar laagdrempelige maatregelen zoals het proberen ophouden van water in bepaalde panden via het plaatsen van dammetjes in steenbestorting, stuwpeilbeheer of peilgestuurde drainage.

**Is voortzetting van actie uit vorige planperiode met actienummer:**

**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:** 4 - Benedenscheldebekken

**Deelbekken:**

Code	Omschrijving	Sociaal Risico
04-01	Ledebeek en Durme	Laag sociaal risico

**Oppervlaktewaterlichamen:**

Code	Omschrijving	Afstroomzone	Gebied
VL05_171	LEDE	Afstroomzone van LEDE	AG - klasse 4

**Vhag:** 3105-LEDE

**Speciale beschermingszone :** Nee

**VenGebied:** Nee

**Gemeenten:** 9080 Lochristi

## 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	2.550.000	100	0	0

## Voortgang

**Laatst gerapporteerde status in het jaar** :

**Laatst gerapporteerde detailstatus in het jaar** :