

## Actiefiche 7B\_K\_0040

**Titel:** Verfijnen van de massabalans voor kobalt d.m.v. preciezere metingen in het grondwater

### Info omtrent het maatregelenprogramma

**Maatregelgroep:** Verontreiniging oppervlaktewater

**Maatregel:** Studies en onderzoeksopdrachten rond verontreiniging van oppervlaktewater ter ondersteuning van het waterbeheer en -beleid

**Bron:** SGBP 2022-2027

**Schaalniveau:** Generieke actie

**Planonderdeel:** Vlaams deel 2022-2027

**Type Actie:** Definitief

### Algemene gegevens

**Beschrijving:** Kobalt scoort “niet goed” in meer dan de helft van de Vlaamse waterlichamen. Er is momenteel geen eenduidige verklaring voor dit hoge percentage overschrijdingen. Mogelijke factoren die kunnen meespelen zijn o.a. atmosferische depositie afkomstig van verbrandingsprocessen en raffinaderijen in binnen- en buitenland maar ook uit- en afspoeling vanuit landelijk gebied. Daarnaast kan lokaal ook aanvoer vanuit het grondwater als gevolg van historische verontreiniging een rol spelen. Een eerste literatuur/massabalans die uitgevoerd werd in WEISS leverde geen duidelijke oorzaak van de overschrijdingen op. Daarom dient deze massabalans verfijnd te worden. Dit kan door de metingen die in de volgende plancyclus worden uitgevoerd in het grondwater met een lagere aantoonbaarheidsgrens. Aan de hand van deze resultaten kan de massabalans verder verfijnd worden.

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

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

**Doelstelling:** Meer duidelijkheid over de oorzaken van overschrijding parameter Kobalt

**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:**

Kosten

LAAG	GEMIDDELD	HOOG	ZEER HOOG
------	-----------	------	-----------

Effect op de doelstelling van de eigen maatregelengroep	<b>ZEER GROOT</b>	<b>GROOT</b>	<b>MATIG</b>	<b>KLEIN</b>
Neveneffecten op andere maatregelengroepen	<b>GROOT POSITIEF</b>	<b>KLEIN POSITIEF</b>	<b>GEEN</b>	<b>NEGATIEF</b>
Uitvoerbaarheid (administratief, technisch, draagvlak)	<b>VERZEKERD</b>	<b>GROTE KANS</b>	<b>ONZEKER</b>	<b>ONTBREKEN</b>
Klimaatmitigatie (terugdringen van broeikasgassen)	<b>GROOT POSITIEF</b>	<b>KLEIN POSITIEF</b>	<b>GEEN</b>	<b>NEGATIEF</b>
Klimaatadaptatie (omgaan met gevolgen klimaatverandering)	<b>GROOT POSITIEF</b>	<b>KLEIN POSITIEF</b>	<b>GEEN</b>	<b>NEGATIEF</b>

## Situering

**Stroomgebieden:**

**Speciale beschermingszone :**

**VenGebied:**

**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	0	0	0

## Voortgang

**Laatst gerapporteerde status in het jaar** :

**Laatst gerapporteerde detailstatus in het jaar** :