

7B_A_005: Aanpassen vergunningen door uitwerken evaluatiesysteem bij het permanent worden van de milieuvergunningen voor het aspect lozing van afvalwater

Printdatum 10-04-2020

Algemene gegevens

Beknopte beschrijving

Conform het omgevingsvergunningendecreet van 23/04/2014 verandert de Vlaamse Overheid het systeem van tijdelijke milieuvergunningen (20 jaar) naar een systeem van permanent durende vergunningen. In dit kader is het belangrijk dat er een goed evaluatiesysteem wordt uitgewerkt, ook specifiek in functie van het behalen van de goede toestand van het oppervlaktewater conform de doelstellingen van de KRW.

Uitvoerige beschrijving

Het permanent maken van de vergunningen is een noodzakelijk gegeven bij de invoering van de omgevingsvergunning (dit is de integratie van de milieuvergunning met de stedenbouwkundige vergunning). Regelmatige evaluaties zijn hierbij absoluut cruciaal. De Vlaamse Regering stelt immers uitdrukkelijk dat de overheid niet aan slagkracht mag verliezen om de impact op de milieukwaliteit onder controle te houden. M.a.w. er moet voor ogen gehouden worden dat het systeem van evaluaties zodanig uitgebouwd wordt dat er een milieuwinst inziet en dat het efficiënter wordt dan routinematige beoordelingen bij hernieuwingen.

Deze maatregel geeft voor wat het aspect lozing van afvalwater betreft uitvoering aan artikels 5.4.6/1 en 5.4.11 van het DABM [ingevoerd via 2de principiele goedkeuring van het verzameldecreet Ontwerp van decreet van 03/04/2015 houdende diverse bepalingen inzake omgeving, natuur en landbouw en energie], nl. dat de Vlaamse Regering beleidstaken en richtlijnen vaststelt over bijzondere milieuvorwaarden welke de criteria vermelden in welke gevallen het aangewezen is een gerichte evaluatie uit te voeren.

Criteria bij de evaluaties:

- Vergunningen met een looptijd van de lozingsvoorwaarden die reeds lang niet herzien zijn krijgen voorrang voor een evaluatie;
- Vergunningen van bedrijven met een relevante impact op oppervlaktewater op basis van debiet en parameters, waarbij lozingen in volgende waterlopen prioriteit krijgen:
 - oDe waterlopen waarin voor de desbetreffende parameters niet voldaan wordt aan de milieudoelstellingen;
 - oDe waterlopen die zijn aangeduid als speerpuntgebied of aandachtsgebied;
- Vergunningen van bedrijven met een relevante impact op RWZI en dit volgens de criteria van het besluit van de Vlaamse Regering van 21/02/2014 houdende vaststelling van de regels inzake contractuele sanering van bedrijfsafvalwater op een RWZI krijgen prioriteit;
- Vergunningen van bedrijven met een relevante aanwezigheid van prioritair gevaarlijke stoffen, prioritaire stoffen of andere gevaarlijke stoffen in het afvalwater en dit getoetst aan de principes zoals beschreven in het Reductieprogramma Gevaarlijke Stoffen dat een bijlage vormt bij dit maatregelenprogramma krijgen prioriteit.

VMM zal op basis van gegtegreerde gegevens aangaande de kwaliteit van het oppervlaktewater, de gemeten en betaalde concentraties en vrachten van het geloosde afvalwater, een gedetailleerd overzicht van vroegere lozingsnormen, kennis aangaande de impact van de lozing van o.a. gevaarlijke stoffen, geschikte zuiveringstechnieken en de werking van de openbare

zuiveringsinfrastructuren rekening houdend met bovenvermelde criteria een gemotiveerd voorstel doen van welke vergunningen in aanmerking komen om te worden geëvalueerd en dit met het oog op het halen van de goede toestand van het oppervlaktewater. Hiertoe zal VMM jaarlijks een lijst opmaken van bedrijven wiens vergunning aan een evaluatie moet onderworpen worden. Voor de IPPC bedrijven wordt deze lijst overgemaakt aan AMV zodat deze kan opgenomen worden op het meerjarenprogramma van de algemene evaluaties.

Voor de andere bedrijven wordt deze overgemaakt aan de gemeenten, POVC of GOVC met de gemotiveerde vraag hiervoor een gerichte evaluatie op te starten.

VMM houdt hierbij rekening met volgende principes die door de Vlaamse Regering naar voor geschoven zijn gerespecteerd worden:

-Het cascadeprincipe waarbij zoveel mogelijk via algemene, in tweede instantie sectorale en pas in laatste instantie bijzondere voorwaarden wordt gewerkt;

Het aantal evaluaties moet beperkt blijven tot de gevallen waarvoor na integrale afweging vaststaat dat zij economisch en milieukundig verantwoord zijn.

Doelstelling Impact van puntlozingen op oppervlaktewaterkwaliteit bewaken via een goed uitgewerkt evaluatiesysteem op basis van beschikbare meetgegevens

Indicator Ecotoxicologisch gewogen vrachtreductie n.a.v. voorgestelde evaluaties die geleid hebben tot bijsturing van een vergunning.

Initiatiefnemers

Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM)

**Andere
initiatiefnemer:**

**Hangt samen
met actie nr**

**Afhankelijk
van actie nr**

Info maatregelprogramma

Maatregelgroep	7B - Verontreiniging oppervlaktewater
Maatregel	Het terugdringen van de verontreiniging van oppervlaktewater door industriële puntbronnen
Type actie	Bijkomende actie
I.f.v. overstromingsrichtlijn	

Situering

Schaalniveau	Vlaanderen
Stroomgebieddistrict	SGD Maas - SGD Schelde -
Bekken	Alle bekkens
Deelbekken	
Grondwatersysteem	
Grondwaterlichaam	
Grondwaterlichaamprobleemzone	
In speciale beschermingszone	Neen
In VEN-gebied	Neen
Gemeenten	Alle gemeenten
Oppervlaktewaterlichaam	Vhag
00-01 - Alle oppervlaktewaterlichamen	Alle waterlopen

Timing en budget

Geplande start	2016		
Raming kosten			
Doelgroep	Investing	Operationele	Budget
Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM)	0.0	0.0	100.0 %
Totaal	0.0 €	0.0 €/jaar	

Effect

Primair effect in	Vlaanderen
Gelegen in lokaal OWL, maar secundair effect op Vlaams OWL	Ja
Grondwaterlichaam merkbaar primair effect	
Grondwaterlichaamprobleemzone met merkbaar primair effect	
Oppervlaktewaterlichaam waarop het primair effect merkbaar is	00-01 - Alle oppervlaktewaterlichamen
Oppervlaktewaterlichaam waarop het secundair effect merkbaar is	

Implementatie en klimaattoets

Implementatie-instrumenten	administratieve instrumenten
Klimaattoets	kosteneffectief in veranderd klimaat no regret maatregel

Prioritering en motivatie

Scenario	
Maximaal scenario	
Scenario speerpunt- en aandachtsgeb. en klasse I-acties voor grondwater	
Scenario uit te voeren met reguliere middelen	
Prioritering na budgetcontrole	KRLW I