

NOTA AAN DE VLAAMSE REGERING

Betreft: Ontwerpbesluit van de Vlaamse Regering houdende reglementering inzake de kwaliteit en de productie, de levering en het gebruik van teruggewonnen water

Met dit procedureel besluit wordt een kader vastgelegd voor de levering en het gebruik van teruggewonnen water dat, al dan niet via extra zuivering, geproduceerd wordt vanuit het effluent van een rioolwaterzuiveringsinstallatie of vanuit bedrijfsafvalwater.

Met het oog op een bescherming van mens en milieu worden nadere regels vastgelegd voor het gebruik van teruggewonnen water in irrigatie – en berekeningstoepassingen zowel in land- en tuinbouw als daarbuiten. Het besluit regelt eveneens het ander gebruik van teruggewonnen in kader van een openbare dienst waarbij het teruggewonnen water in contact komt met de bodem, of gebruikers, omwonenden of passanten in de onmiddellijke omgeving van de locatie van het gebruik blootgesteld kunnen worden aan het teruggewonnen water.

Het besluit legt de minimale eisen vast voor wat betreft de kwaliteit en de monitoring van het teruggewonnen water en voor de risicogebaseerde benadering die moet toelaten om eventuele risico's te identificeren en te beheersen. Het bepaalt voor welke toepassingen een toelating van een bevoegde autoriteit nodig is, wat in de aanvraag opgenomen moet worden en de nodige procedurele bepalingen voor het verloop en de behandeling van de aanvraag.

Met dit besluit worden de stappen vastgelegd die de verordening (EU) 2020/741 van het Europees Parlement en de Raad inzake minimumeisen voor hergebruik van water in Vlaanderen toepasbaar maakt.

1. SITUERING

A. BELEIDSVELD/BELEIDSDOELSTELLING

De bepalingen van dit besluit kaderen binnen het beleidsdomein Omgeving, meer bepaald de beleidsvelden omgeving en natuur en klimaat en het beleidsdomein Welzijn, Volksgezondheid en Gezin. De bepalingen van het besluit moeten het mogelijk maken om gezuiverde afvalwaters te

////////////////////////////////////

Artikel 2

Dit artikel geeft aan dat dit besluit voorziet in een implementatie van de verordening en geeft de doelstelling weer van de bepalingen om eventuele risico's ten aanzien van volksgezondheid en milieu in te perken bij het de productie, levering en het gebruik van teruggewonnen water. Dit besluit is slechts een gedeeltelijke implementatie aangezien de Vlaamse overheid geen uitvoering kan geven over de onderdelen van de verordening die vallen onder federale bevoegdheid. Meer bepaald kan er geen uitspraak worden gedaan over de aspecten voedselveiligheid gekoppeld aan volksgezondheid.

Artikel 3

Voor teruggewonnen water gelden er per opgenomen toepassing in het besluit kwaliteitseisen en bepaalde eisen naar risicobeheer. Het teruggewonnen water moet per beoogde toepassing steeds voldoen aan de opgelegde eisen in het besluit.

Dit artikel is opgenomen om te verduidelijken dat de toepassingen vallend onder dit besluit steeds aan de vereisten van het besluiten dienen te voldoen alsook dat er steeds nood is aan een toelating.

De enige uitzondering voor de onder het toepassingsgebied van het besluit vallende toepassingen zijn de bepalingen die betrekking hebben op de vrijstellingsmogelijkheden.

Afdeling 3. Toepassingen met teruggewonnen water

Artikel 4

Dit artikel omschrijft het toepassingsgebied.

Zo is rechtstreeks contact met de bodem een criterium omdat er daarbij blootstelling aan een aantal milieucompartimenten niet uit te sluiten is (zoals de bodem zelf, eventueel grondwater of ook oppervlaktewater als er run-off mogelijk is van het irrigatiewater).

De blootstelling van gebruikers, omwonenden of passanten van geïrrigeerde of beregende terreinen is ook een noodzakelijk criterium voor risicobepaling, gezien ook de risico's voor volksgezondheid meegenomen worden in de overwegingen van dit besluit. Dit is bijvoorbeeld het geval bij sportterreinen of ander publiek toegankelijk openbaar groen.

Irrigatiesystemen zoals bijvoorbeeld in serreteelt waar irrigatie- of beregeningswater in een gesloten circuit blijft, vallen niet onder het toepassingsgebied van dit besluit omwille van de beheersbaarheid van risico's bij dergelijke toepassingen.

Andere toepassingen waaraan gedacht zou kunnen worden zoals verkoeling op pleinen vallen wel onder dit besluit van zodra het water in contact kan komen met mensen of het milieu.

Dit artikel voorziet ook een regeling voor proefprojecten. Dergelijke projecten vallen niet onder de verdere bepalingen van het besluit. Daardoor hoeft geen administratieve procedure doorlopen te worden voor een toelating. Het moet daarentegen wel degelijk om onderzoeksprojecten gaan, in tegenstelling tot projecten die structureel opgezet worden. Het gaat dus om projecten die bepaalde aspecten afzonderlijk of samen nader zullen bekijken, zoals of een systeem rendabel is, haalbaar voor de beoogde toepassing (bv. testen voor verschillende teelten en de effecten daarop van bepaalde stromen teruggewonnen water), of er geen ongewenste effecten zijn op milieu en daaruit verontreiniging kan voorkomen. Onder verontreiniging moet algemeen worden verstaan een situatie waarbij achteruitgang is van alle milieucompartimenten waarop het proefproject een effect



Dit artikel legt de rapporteringsverplichtingen vast voor de verantwoordelijke partijen. In dit artikel wordt samengevat wanneer en wat er jaarlijks gerapporteerd moet worden aan de bevoegde autoriteit. Het gaat daarbij om een jaarlijkse rapporteringsverplichting.

De bevoegde autoriteit zal zelf jaarlijks een overzicht publiceren gebaseerd op de ontvangen gerapporteerde cijfers.

Hoofdstuk 6. Beroepsprocedure

Artikel 18

In dit artikel wordt de beroepsprocedure omschreven tegen de beslissingen van de bevoegde autoriteit.

Artikel 19

Dit artikel voorziet in een overgangperiode voor waterhergebruikssystemen die niet onder het toepassingsgebied vallen van de verordening en al operationeel zouden zijn voor de inwerkingtreding van dit besluit. Ook de waterhergebruikssystemen die in een fase van opstart zijn zullen gebruik kunnen maken van de overgangperiode. Het gaat dan om projecten die bijvoorbeeld betoelaagd worden in het kader van Blue Deal subsidies of andere omgevingsgerelateerde oproepen zoals de Proeftuinen droogte.. Die systemen moeten zich in regel te stellen binnen 3 jaar na inwerkingtreding van dit besluit en binnen die periode een toelating bekomen hebben van de bevoegde autoriteit om het systeem blijvend te kunnen exploiteren.

Artikel 20

Dit artikel behoeft geen uitleg.

3. BESTUURLIJKE IMPACT

A. BUDGETTAIRE IMPACT VOOR DE VLAAMSE OVERHEID

Er wordt geen impact verwacht op de begroting van de Vlaamse Overheid.

B. IMPACT OP HET PERSONEEL VAN DE VLAAMSE OVERHEID

De bevoegde autoriteit, de Vlaamse Milieumaatschappij, zal de aanvragen beoordelen, rekening houdend met de input die via de advisering verkregen wordt.

Gezien nog niet ingeschat kan worden hoeveel waterhergebruikssystemen zullen aangevraagd worden is de impact op personeelsinzet niet eenvoudig te becijferen. Vanzelfsprekend zal die impact er wel zijn met de invoering van dit volledig nieuwe beleids- en regelgevend kader en zal er onderzocht moeten worden hoe die opgevangen kan worden binnen het bestaande personeelskader.

C. IMPACT OP DE LOKALE EN PROVINCIALE BESTUREN

Er wordt geen specifieke impact verwacht op de lokale en provinciale besturen, uitgezonderd de tijd die zou ingezet worden om een aanvraag op te maken voor eigen gebruik.

//

