

Maatwerkbesluit Woodchipfilter Driefkuilen

**Lozen van afvalwater afkomstig van een
woodchipfilter/houtsnipperfilter in
het oppervlaktewaterlichaam genaamd Driefkuilen
te Kronenberg**

Zaaknummer: 2023-Z15444

Inhoudsopgave

1	Onderwerp melding waarop het maatwerkbesluit is gebaseerd.....	3
3	Besluit.....	4
4	Ondertekening.....	4
5	Voorschriften.....	5
6	Melding.....	7
6.1	Samenvatting melding.....	7
6.2	Locatie.....	8
6.3	Meldplicht voor het lozen van ontwateringswater op grond van het Besluit lozen buiten	8
	inrichtingen.....	8
6.4	Zorgplicht.....	9
7	Toetsing.....	11
7.1	Algemeen.....	11
7.2	Overwegingen.....	11
8	Procedure.....	13
8.1	Algemeen.....	13
8.2	Overgangsrecht.....	13
8.3	Grondslag maatwerkbesluit.....	13
8.4	Rechtsbescherming.....	13
9	Mededelingen.....	14
10	Bijlagen.....	15

MAATWERKBESLUIT INGEVOLGE HET BESLUIT LOZEN BUITEN INRICHTINGEN

1 Onderwerp melding waarop het maatwerkbesluit is gebaseerd

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg heeft op datum 8 maart 2023 een melding in kader van het Besluit lozen buiten inrichtingen (Blbi) ontvangen van de Stichting Wageningen Research, voor het lozen van drainagewater op het oppervlaktewaterlichaam Driefkuilen via een woodchipfilter ter plaatse van Kronenberg in de gemeente Horst aan de Maas op het perceel kadastraal bekend als gemeente Sevenum, sectie N met de perceelnummers 355, 20 en 200.

De melding betreft het lozen van grondwater bij ontwatering (= drainagewater) dat via een woodchipfilter in het oppervlaktewaterlichaam Driefkuilen geloosd wordt. Bovenstaande kan zonder maatwerkbesluit niet toegestaan worden omdat artikel 3.2, derde lid, sub b uit het Blbi niet nageleefd kan worden. Vanwege de lozing door de woodchipfilter zal er (tijdelijk) enige vorm van visuele verontreiniging optreden. De betreffende lozing kan alleen toegestaan worden door middel van een maatwerkvoorschrift (artikel 2.1 en 3.2, vierde lid uit het Blbi). Dit maatwerkbesluit wordt ambtshalve opgelegd aan de melder.

Bovenstaande lozing kan via dit maatwerkbesluit toegestaan worden omdat de nadelige gevolgen die ontstaan door de lozing via de woodchipfilter zodanig zijn dat er geen significant negatief effect op de ecologische kwaliteit van het oppervlaktewaterlichaam de Driefkuilen te verwachten is. Het doel van het woodchipfilter is om ervoor zorg te dragen dat de parameters stikstof en fosfaat in het te lozen drainagewater sterk afnemen en zo de gevolgen van eutrofiëring drastische verminderen. De gemelde woodchipfilter dient als pilotproject om te onderzoeken of dergelijke filters in de toekomst gebruikt kunnen worden om stikstof- en fosfaatreductie te bewerkstellen in te lozen (afval-)water en zo de gevolgen van eutrofiëring te verminderen. Om de kwaliteit van het oppervlaktewaterlichaam de Driefkuilen te waarborgen dient ook een monitoringplan overlegd te worden indien het filter in werking is. Om het rendement en de gevolgen van de woodchipfilter in beeld te krijgen is een uitgebreide monitoring essentieel.

Kortom: met dit pilotproject wordt getracht tools te produceren die gebruikt kunnen worden om de waterkwaliteit te verbeteren en zo de KRW-doelen te halen. Tevens dient vermeld te worden dat dit project in opdracht van Waterschap Limburg uitgevoerd wordt.

Voor een meer uitgebreide ecologisch onderbouwd/toelichting wordt verwezen naar de Memo Waterkwaliteitsadvies houtsnipperfilter, d.d. 15 november 2023 met documentnummer WLDOC-1663486819-336628 en de toelichting Pilot houtsnipperfilter melding Blbi, d.d. 2 november 2023. Beide documenten zijn onderdeel van de ingediende melding. Deze documenten maken onderdeel uit van de vergunning.

2 Conclusie

Met het in het maatwerkbesluit opnemen van voorschriften is gewaarborgd dat de te bereiken doelstelling zoals bedoeld in de artikelen 2.1 van het Besluit lozen buiten inrichtingen worden bereikt en de waterkwaliteit in voldoende mate wordt beschermd zoals beschreven in het Besluit lozen buiten inrichtingen.

3 Besluit

Gelet op de bepalingen van de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, het Besluit lozen buiten inrichtingen, de Algemene wet bestuursrecht (Awb) en de overwegingen besluit het dagelijks bestuur als volgt:

- a. ambtshalve een maatwerkbesluit op te stellen met betrekking tot artikel 3.2, derde lid, sub b van het Besluit lozen buiten inrichtingen voor Stichting Wageningen Research, Droevendaalsesteeg 3, 6708 PB te Wageningen, voor het lozen van visueel verontreinigd drainagewater via een woodchipfilter op het oppervlakte waterlichaam Driefkuilen in de gemeente Horst aan de Maas.
- b. ambtshalve een maatwerkbesluit op te stellen met betrekking tot de monitoringsverplichting op grond van artikel 3.2, negende lid van het Besluit lozen buiten inrichtingen op het onderdeel onopgeloste stoffen zoals is aangegeven in artikel 3.2, derde lid, sub a van het Besluit lozen buiten inrichtingen voor Stichting Wageningen Research, Droevendaalsesteeg 3, 6708 PB te Wageningen, voor het lozen van licht verontreinigd drainagewater via een woodchipfilter op het oppervlakte waterlichaam Driefkuilen in de gemeente Horst aan de Maas.
- c. aan het maatwerkbesluit voorschriften te verbinden met het oog op de in artikelen 2.1 van het Besluit lozen buiten inrichtingen genoemde doelstellingen;
- d. het maatwerkbesluit te verlenen voor bepaalde tijd, te weten het tijdsduur van het pilot project, in de melding is aangegeven waarschijnlijk 2 jaar (dus januari 2024 tot januari 2026);
- e. de volgende onderdelen van de melding deel uit te laten maken van dit maatwerkbesluit:
 - Memo Waterkwaliteitsadvies houtsnipperfilter, d.d. 15 november 2023 met documentnummer WLDOC-1663486819-336628;
 - Pilot houtsnipperfilter toelichting melding Blbi, d.d. 2 november 2023 documentnummer WLDOC-1663486819-336312;
 - Schema wateraan-afvoer woodchipfilter 1 documentnummer WLDOC-1663486819-327369;
 - Advies Deltares Woodchip Bioreactor documentnummer WLDOC-1663486819-322622;
 - Pilot Woodchipfilter monitoring (concept) documentnummer WLDOC-1663486819-322621;
 - Tekening Peelbergen profiel naar sloot documentnummer WLDOC-1663486819-322619; en
 - Tekening bovenaanzicht woodchipfilter documentnummer WLDOC-1663486819-322618.

4 Ondertekening

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg,
namens deze,

W.G.

W.A.A. Harberink
Clustermanager Vergunningen, Toezicht en Handhaving

5 Voorschriften

Voorschrift 1

Aanwezigheid maatwerkbesluit

Degene voor wie het maatwerkbesluit geldt, draagt er zorg voor dat een exemplaar van dit besluit (of een kopie) tijdens een inspectie kan worden getoond aan een toezichthouder van Waterschap Limburg.

Voorschrift 2

Contactpersoon

Degene voor wie het maatwerkbesluit geldt, wijst één of meer personen aan die in het bijzonder belast is (zijn) met het toezicht op de naleving van het bij dit maatwerkbesluit bepaalde en met wie het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg (in spoedgevallen ook buiten kantooruren) overleg kan voeren.

Voorschrift 3

Start werkzaamheden met betrekking tot de lozing van drainagewater

Degene voor wie het maatwerkbesluit geldt, meldt de datum wanneer de lozing op de Driefkuilen start waarvoor het maatwerkbesluit is opgelegd, schriftelijk aan het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg. Dat kan ook via handhaving@waterschaplimburg.nl.

Voorschrift 4

Afwijken van de gemelde gegevens

Het maatwerkbesluit geldt tevens voor wijziging(en) van de vergunde activiteiten en/of werken, mits:

1. De wijziging(en) niet leidt/leiden tot andere of grotere nadelige gevolgen voor de belangen die door het maatwerkbesluit worden beschermd.
2. De wijziging(en) 4 weken vooraf schriftelijk is/zijn gemeld aan het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg en het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg schriftelijk toestemming heeft verleend de wijziging(en) uit te mogen voeren.

Voorschrift 5

Uitvoeringsvoorschriften

1. De woodchipfilter wordt gerealiseerd en behouden : Pilot houtsnipperfilter toelichting melding Blbi, d.d. 2 november 2023, Schema wateraan-afvoer woodchipfilter 1, Pilot Woodchipfilter monitoring (concept), Tekening Peelbergen profiel naar sloot en Tekening bovenaanzicht woodchipfilter (zie voorschrift 3 lid e maatwerkbesluit).
2. Bij het optreden van nadelige effecten als gevolg van de gemelde activiteiten kan het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg besluiten tot stillegging van de handeling. Eventueel kan het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg aanvullende eisen stellen om verdere nadelige effecten te voorkomen.
3. Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg kan gedurende de werking van de woodchipfilter ter bescherming van de betrokken belangen nadere aanwijzingen geven. Degene voor wie het maatwerkbesluit geldt zorgt ervoor dat de gegeven aanwijzingen terstond worden opgevolgd.

4. Degene voor wie het maatwerkbesluit geldt, meldt schade aan waterstaatkundige voorzieningen en/of verstoring van de waterhuishouding als gevolg van zijn handelen onmiddellijk per e-mail (handhaving@waterschaplimburg.nl) aan het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg om de schade en/of verstoring later schriftelijk te bevestigen.

Voorschrift 6

Toestaan van visuele verontreiniging

In afwijking van artikel 3.2, derde lid, sub b van het Besluit lozen buiten inrichtingen mag er visuele verontreiniging optreden in het oppervlaktewater genaamd Driefkuilen ten gevolge van de lozing van drainagewater afkomstig van de woodchipfilter.

Voorschrift 7

Metten en registreren

1. Uiterlijk vier weken voordat degene voor wie het maatwerkbesluit geldt, start met het lozen, legt hij een monitoringsplan ter goedkeuring aan het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg voor. In dit monitoringsplan staat aangegeven wat de meetfrequentie is met betrekking tot de duur van de visuele verontreiniging (voorschrift 6) en de hoeveelheid onopgeloste stoffen zoals is aangegeven in artikel 3.2, derde lid, sub a van het Besluit lozen buiten inrichtingen. De vergunninghouder mag pas beginnen met de lozing, nadat het monitoringsplan is goedgekeurd
2. De resultaten van de metingen worden zo spoedig mogelijk aangeleverd ter beoordeling aan het waterschap via handhaving@waterschaplimburg.nl.

Voorschrift 8

Calamiteiten en/of bijzondere omstandigheden

1. Als degene voor wie het maatwerkbesluit geldt als gevolg van calamiteiten of bijzondere omstandigheden niet aan de voorschriften kan voldoen, moet hij dit direct melden (tijdens kantooruren via telefoonnummer 088 - 88 90 100 of via het "Meldpunt Water" 0800 - 0341 (dit nummer is 7 dagen per week en 24 uur per dag bereikbaar) en zo spoedig mogelijk schriftelijk bevestigen aan het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg. Dit kan door een email te sturen naar handhaving@waterschaplimburg.nl.
2. Indien zich een calamiteit of bijzondere omstandigheid voordoet waardoor nadelige gevolgen voor het waterstaatswerk zijn ontstaan of dreigen te ontstaan, treft degene voor wie het maatwerkbesluit geldt onmiddellijk de maatregelen die redelijkerwijs kunnen worden verlangd, om nadelige gevolgen voor het waterstaatswerk te voorkomen of, voor zover die gevolgen niet kunnen worden voorkomen, zoveel mogelijk te beperken of ongedaan te maken.

6 Melding

6.1 Samenvatting melding

Stichting Wageningen Research heeft een melding op grond van het Besluit lozen buiten inrichtingen (Blbi) ingediend voor het lozen van grondwater bij ontwatering (= drainagewater) dat via een woodchipfilter in het oppervlaktewaterlichaam Driefkuilen geloosd zal worden. Het betreft een pilotproject. Voorheen werd het drainagewater rechtstreek ongefilterd op de Driefkuilen geloosd. Vooruitlopend op de gemelde lozing wordt het drainagewater opgevangen en geloosd op de bodem. Met betrekking tot de kwaliteitsaspecten van de bodemlozing is de gemeente Horst aan de Maas het bevoegde gezag.

Het doel van deze pilot is om te onderzoeken of door het filteren van het te lozen drainagewater met behulp van houtsnipperfilters de parameters stikstof en fosfaat in het drainagewater sterk afnemen en zo de gevolgen van eutrofiëring drastische verminderd worden.

Naar verwachting zullen de houtsnippers in het begin een uitlopende werking hebben. Ten gevolge van de gemelde lozing zal (tijdelijk) visuele verontreiniging optreden. Aangezien artikel 3.2, derde lid, sub b uit het Blbi kan worden niet nageleefd, kan de betreffende lozing daarom alleen toegestaan worden door middel van een verruimend maatwerkbesluit. Naar verwachting weegt de tijdelijke extra visuele verontreiniging op tegen de beoogde winst door de vermindering van de parameters stikstof en fosfaat.

Afhankelijk van de uitkomst van deze pilot kunnen eventueel ander soortige woodchipfilters worden toegepast. Er loopt een gelijksoortige pilot bij waterschap Aa en Maas om te kunnen vergelijken welke soort houtsnippers het beste werken.

Tevens is een ecologische onderbouwing aangeleverd waaruit blijkt dat de betreffende lozing van de pilot niet zal leiden tot significante negatieve ecologische effecten op het oppervlaktewater en de (nabijgelegen) ecologische waarden.

Het drainagewater is afkomstig van het perceel kadastraal bekend als gemeente Sevenum, sectie N en nummer 355. Deze activiteit, inclusief de lozing van het ontwateringswater, is geregeld in de melding met het nummer 2008.51517.

4. Het bevoegd gezag kan met betrekking tot het lozen, bedoeld in het derde lid, bij maatwerkvoorschrift:
 - a. afwijken van het gehalte, genoemd dat lid, en een hoger gehalte vaststellen, indien genoemd gehalte niet door toepassing van beste beschikbare technieken kan worden bereikt en het belang van de bescherming van het milieu zich niet tegen het lozen met een hoger gehalte verzet; en
 - b. bepalen dat visuele verontreiniging mag optreden, indien visuele verontreiniging niet door toepassing van beste beschikbare technieken kan worden voorkomen en het belang van de bescherming van het milieu zich niet verzet tegen het lozen waarbij visuele verontreiniging optreedt.
-
9. Het te lozen grondwater kan op een doelmatige wijze worden bemonsterd.
10. De per tijdseenheid geloosde hoeveelheid grondwater kan voor de toepassing van het zevende lid op een doelmatige wijze worden bepaald.

6.4 Zorgplicht

Waterkwaliteitsaspecten

Dit maatwerkbesluit is opgesteld als nadere invulling van de zorgplichtbepaling van artikel 2.1 van het Blbi. Dit besluit geeft invulling aan de zorgplicht met betrekking tot de waterkwaliteitsaspecten van de lozing. De algemene zorgplicht van artikel 2.1. van het Blbi blijft van toepassing. Het is aan de initiatiefnemer om al datgene te doen of na te laten waardoor aan deze zorgplicht wordt voldaan.

Waterkwantiteitsaspecten

Specifieke zorgplicht

De specifieke zorgplicht met betrekking tot de lozing van het drainagewater is geregeld in paragraaf 3.8.3 van uitvoeringsregel 3.8 'Draineren van gronden' behorende bij de keur.

Deze specifieke zorgplicht houdt in ieder geval in dat:

- het drainagesysteem zodanig is ingesteld dat niet meer wordt gedraineerd dan noodzakelijk is voor de bewerking of gebruik van het landbouwperceel;
- het lozingswerk zodanig wordt aangebracht dat schade aan (het talud van) de watergang wordt voorkomen dan het voeren van doelmatig onderhoud niet wordt beperkt.

De woodchipfilter is een lozingswerk.

Het is aan de initiatiefnemer om al datgene te doen of na te laten waardoor aan deze zorgplicht wordt voldaan.

Algemene zorgplicht

De algemene zorgplicht van artikel 3.1 van de Keur van Waterschap Limburg (2019) is van toepassing op alle waterkwantiteitsaspecten met betrekking tot handelingen in het watersysteem en de bijbehorende beschermingszones, in een meanderzone en in een inundatiegebied, inclusief de uit te voeren handelingen die nodig zijn voor de realisatie en het behoud van de woodchipfilter in het door het dagelijks bestuur aan te wijzen profiel van vrije ruimte.

Artikel 3.1: Zorgplicht van de Keur van Waterschap Limburg

1. Het is toegestaan om handelingen in het watersysteem en de bijbehorende beschermingszones, in een meanderzone en in een inundatiegebied, als ook in het door het dagelijks bestuur aan te wijzen profiel van vrije ruimte, te verrichten of te laten verrichten mits voldaan wordt aan de in dit hoofdstuk opgenomen zorgplichtbepalingen.
2. Degene die de in lid 1 toegestane handelingen verricht of laat verrichten en weet of redelijkerwijs had kunnen weten dat door die handeling nadelige effecten voor het watersysteem ontstaan of kunnen ontstaan, voorkomt die effecten voor zover dit redelijkerwijs van hem kan worden verwacht.
3. Onder het voorkomen van nadelige effecten voor het watersysteem als bedoeld in lid 2 wordt in ieder geval verstaan het voorkomen van:
 - a. (grond)waterschaarste, (grond)wateroverlast, overstromingen en/of inundaties;
 - b. aantasting van de bestaande staat van een waterkering;
 - c. belemmering van de doorstroming in een oppervlaktewater;
 - d. belemmering van de inspectie- en/of onderhoudswerkzaamheden aan het watersysteem, daaronder mede begrepen handelingen die de ontvangstplicht van specie en maaisel, krachtens artikel 5.23 van de Waterwet, belemmeren;
 - e. verslechtering van de ecologische waterkwaliteit;
 - f. negatieve effecten van wegzijging en/of kwel op de ecologische waterkwaliteit en waterkwantiteit;
 - g. verzakkingen van de bodem en/of uitwisseling van grondwater tussen van elkaar gescheiden watervoerende pakketten als gevolg van grondwateronttrekkingen of grondboringen, en;
 - h. belemmering van de vervulling van maatschappelijke functies van het watersysteem.
4. Indien toch de nadelige effecten als bedoeld in lid 2 optreden, is degene die de handelingen met deze effecten verricht, verplicht al hetgeen redelijkerwijs mogelijk is te doen om de gevolgen daarvan zoveel mogelijk te beperken of ongedaan te maken.
5. Degene die handelingen met nadelige effecten verricht als bedoeld in lid 4, meldt die effecten zo spoedig mogelijk aan het dagelijks bestuur, als ook de maatregelen die hij van plan is te treffen of reeds heeft getroffen. Door of namens het dagelijks bestuur kunnen aanwijzingen worden gegeven voor de te treffen maatregelen, die stipt moeten worden opgevolgd.
6. Indien het dagelijks bestuur dat nodig oordeelt, kan, aanvullend op de in dit artikel opgenomen zorgplicht, in een op basis van artikel 3.2 vast te stellen uitvoeringsregel een specifieke zorgplicht worden opgenomen.

Het is aan de initiatiefnemer om al datgene te doen of na te laten waardoor aan deze algemene zorgplicht wordt voldaan.

7 Toetsing

7.1 Algemeen

De Waterwet omschrijft in artikel 2.1 en in artikel 6.11 het toetsingskader voor een maatwerkbesluit namelijk:

- a. voorkoming en waar nodig beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste;
- b. bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen;
- c. vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen;
- d. de doelmatige werking van de zuiveringstechnische werken.

Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening, inclusief het opstellen van een maatwerkbesluit.

Een maatwerkbesluit wordt geweigerd indien de melding niet verenigbaar is met de doelstellingen van het waterbeheer en het niet mogelijk is om de belangen van het waterbeheer door het verbinden van extra voorschriften of beperkingen, voldoende te beschermen.

De doelstellingen zijn geconcretiseerd via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functievervulling door watersystemen. De uitwerking hiervan vindt plaats in de Waterwet, in aanvullende regelgeving, in water- en beheerplannen op grond van hoofdstuk 4 van de Waterwet en in de beleids- en uitvoeringsregels van het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg.

De Driefkuilen heeft de functie 'omgevingsgericht water'. Het op deze functie afgestemde beheer en onderhoud mag niet nadelig worden beïnvloed door de aanwezigheid van het werk. Tevens dienen de door de werken veroorzaakte gevolgen geen nadelige invloed te hebben op deze functie en de bij deze functie behorende doelstellingen zoals die zijn omschreven in het Waterbeheerprogramma 2022-2027.

De vastgestelde normen en het beleid zijn bepalend respectievelijk richtinggevend bij de toetsing of een aangevraagde handeling verenigbaar is met de doelstellingen voor het waterbeheer.

7.2 Overwegingen

Het belang van de aanvrager bij het verkrijgen van een maatwerkbesluit is afgewogen tegen de waterhuishoudkundige belangen met betrekking tot de waterkwaliteit

Een maatwerkbesluit met betrekking tot de waterkwaliteit voor het afwijken van de normen van het Besluit lozen buiten inrichtingen, voor zover voor de betreffende activiteit geen absoluut verbod geldt, getoetst aan:

Europese Kaderrichtlijn Water

Vanuit de Europese Kaderrichtlijn water bestaat de verplichting dat wettelijk moet worden vastgelegd dat aan wateren functies moeten worden toegekend. Dit dient te gebeuren op nationaal en regionaal niveau.

Regionaal betekent dit dat via het waterbeheerprogramma aan wateren verschillende gebruiksfuncties zijn toegekend die specifieke eisen stellen aan het beheer of gebruik van het betreffende oppervlaktewaterlichaam.

De functies zijn benoemd in het provinciaal waterprogramma. Voor het oppervlaktewaterlichaam waarop de aanvrager voornemens is te lozen, gelden de volgende functies:

- afvoerfunctie;
- omgevingsgerichte functie.

Uitgangspunt van het waterbeheerprogramma is dat in beginsel aan de eisen van de gebruiksfuncties wordt voldaan wanneer de basisfuncties veiligheid, voldoende water en schoon en gezond water op orde zijn. Voor de functies drinkwater, natuur en zwemwater gelden echter aanvullend op de basiskwaliteit wettelijke eisen voor de waterkwaliteit en/of het gebruik van de betreffende gebieden die voortvloeien uit Europese verplichtingen.

De aan het oppervlaktewaterlichaam Driefkuilen toegekende functies stellen geen aanvullende kwaliteitseisen aan het betreffende oppervlaktewaterlichaam.

De waterkwaliteitsdoelstelling van het oppervlaktewaterlichaam Driefkuilen

Specifiek is getoetst of de lozing van de afvalwaterzuiveringsinstallatie een significante bijdrage levert aan het overschrijden van de geldende waterkwaliteitsdoelstelling en/of de functies van het oppervlaktewaterlichaam Driefkuilen.

Aan de volgende elementen is in het bijzonder getoetst.

- Best beschikbare technieken (BBT)
De lozingsactiviteit is een pilotproject om de filterende werking van houtsnippers op de parameters stikstof en fosfaat in het te lozen drainagewater in een oppervlaktewater te testen. Dit is een nieuwe techniek. Hierdoor kan nog niet bepaald worden of het gebruik van houtsnippers de best beschikbare techniek is. Omdat het gaat om een experiment kan vooraf niet volledig uitgesloten dat er visuele verontreiniging ten gevolge van de lozing kan ontstaan. Aan de hand van de meetgegevens wordt de invloed op de waterkwaliteit gemonitord (zie voorschrift 7 van dit maatwerkbesluit). In voorschrift 5 en 8 zijn waarborgen opgenomen om de lozing aan te passen of te stoppen als er een significant negatief effect op de waterkwaliteit (en daarmee op de ecologie) zou optreden.
Op voorhand is onderbouwd aangegeven dat er geen significant negatief effect op de waterkwaliteit wordt verwacht (zie bijlage 1). Ook de tijdelijke aard van het project is een factor om verruimde visuele norm toe te staan.

- De KRW vraagt om te toetsen aan het beginsel van geen achteruitgang. De Memo Waterkwaliteitsadvies houtsnipperfilter, d.d. 15 november 2023 (bijlage 1) geeft aan dat er geen significant negatief effect op de waterkwaliteit wordt verwacht. Er is aangegeven dat het te lozen effluent snel wordt verdund. Hierdoor verdwijnt de visuele verontreiniging ook snel. In de memo is aangegeven dat de lozing gemonitord moet worden om de aannames te verifiëren. Dit is geborgd in voorschrift 7. In voorschrift 5 en 8 zijn waarborgen opgenomen om de lozing aan te passen of te stoppen bij een negatief effect op de waterkwaliteit. Dit zijn aanvullende waarborgen omdat dit ook mogelijk is op basis van zorgplicht op grond van het Blbi.

8 Procedure

8.1 Algemeen

Het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg heeft op 8 maart 2023 de melding ontvangen op grond van artikel 3.2 jo. artikel 1.10 van het Blbi. Deze melding is geregistreerd onder zaaknummers 2023-Z6537 en 2023-Z15444. De ontvangen aanvulling is geregistreerd onder zaaknummer 2024-Z583.

8.2 Overgangsrecht

Op 1 januari 2024 is de Omgevingswet in werking getreden. De Keur van Waterschap Limburg (2019) is vervangen door de Waterschapverordening van Waterschap Limburg. Het bijbehorende overgangsrecht is echter niet van toepassing omdat de melding voor 1 januari 2024 is ontvangen. De Waterwet, de keur en het Besluit lozen buiten inrichtingen zijn daarom van toepassing.

8.3 Grondslag maatwerkbesluit

Omdat niet voldaan kan worden aan de eisen van artikel 3.2, derde lid, sub b van het Blbi in relatie tot de nut en noodzaak van de project (verbetering van de waterkwaliteit van te lozen drainagewater op oppervlaktewater) heeft het waterschap, op grond van artikel 3.2, vierde lid van het Blbi, gebruik gemaakt van de mogelijkheid om een maatwerkbesluit op te stellen met een ruimere norm op te stellen met betrekking tot visuele verontreiniging. Dit maatwerkbesluit is ambtelijk opgelegd maar is vooraf afgestemd met de betrokken partijen.

De voorbereiding van dit maatwerkbesluit op grond van de Waterwet heeft conform het gestelde in afdeling 4.1.2 van de Awb plaatsgevonden.

8.4 Rechtsbescherming

Bezwaar

Op grond van de Awb kunnen belanghebbenden, gedurende een periode van zes weken vanaf de dag na bekendmaking van het maatwerkbesluit middels toezending daarvan aan de melder, tegen dit maatwerkbesluit een bezwaarschrift indienen. Het bezwaarschrift moet worden gericht aan het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg, Postbus 2207, 6040 CC te Roermond.

Het bezwaarschrift dient te zijn ondertekend en bevat ten minste:

- a. de naam en het adres van de indiener;
- b. de dagtekening;
- c. een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht (bijvoorbeeld de vermelding van de datum en het nummer van het besluit);
- d. de motivering van het bezwaar.

Dit maatwerkbesluit treedt in werking vanaf de dag na bekendmaking. Op grond van artikel 6:16 van de Awb schorst het indienen van bezwaar de werking van dit besluit niet. Gelet hierop kan, indien tegen dit besluit bezwaar wordt aangetekend, gedurende de bezwaartermijn tevens een verzoek om een voorlopige voorziening worden ingediend bij de rechtbank. De voorzieningenrechter kan dan uitspreken dat de werking van het besluit wordt opgeschort.

Het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening moet worden gericht aan de voorzieningenrechter van de rechtbank Limburg, sector bestuursrecht, Postbus 950, 6040 AZ te Roermond. Voor het treffen van een voorlopige voorziening is een griffierecht verschuldigd.

Het verzoekschrift dient te zijn ondertekend en bevat ten minste:

- a. de naam en het adres van de indiener;
- b. de dagtekening;
- c. een omschrijving van het besluit waartegen het verzoek is gericht (bijvoorbeeld onder vermelding van de datum en het nummer van het besluit);
- d. de motivering van het verzoek;
- e. een afschrift van het ingediende bezwaarschrift.

U kunt ook digitaal een verzoek om een voorlopige voorziening indienen bij genoemde rechtbank via <https://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>. Daarvoor moet u beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Kijk op de genoemde site voor de precieze voorwaarden.

Wij verzoeken u in het voorkomende geval vriendelijk om een afschrift van het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening toe te zenden aan het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg. U kunt dit afschrift ook per e-mail doorsturen naar vergunningen@waterschaplimburg.nl.

9 Mededelingen

Voorkomen van schade

De vergunninghouder moet redelijkerwijs alle mogelijke maatregelen treffen, om te voorkomen dat het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg, dan wel derden, schade lijden ten gevolge van het gebruik van dit maatwerkbesluit.

Overige beperkingen

Dit besluit vrijwaart u niet van privaatrechtelijke beperkingen (zoals erfdienstbaarheden en eigendomsrechten) en van bepalingen/voorschriften van andere wetten, verordeningen en dergelijke die eventueel ook van toepassing zijn op uw werkzaamheden/handelen.

Adreswijziging en rechtsopvolging

1. De vergunninghouder moet een adreswijziging binnen 4 weken schriftelijk melden aan het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg.
2. Een vergunning geldt tevens voor de rechtsopvolger van de vergunninghouder. De rechtsopvolger van de vergunninghouder doet binnen 4 weken nadat de vergunning voor hem is gaan gelden, daarvan mededeling aan het bevoegd gezag.

Afschrift

Een afschrift van dit maatwerkbesluit is verzonden aan:

Rudie Peeten van Waterschap Limburg (r.peeten@waterschaplimburg.nl).

10 Bijlagen

Bijlagen behorende bij vergunning met kenmerk 2023-Z15444:

1. Memo Waterkwaliteitsadvies houtsnipperfilter, d.d. 15 november 2023 met documentnummer WLDOC-1663486819-336628;
2. Pilot houtsnipperfilter toelichting melding Blbi, d.d. 2 november 2023 documentnummer WLDOC-1663486819-336312;
3. Schema wateraan-afvoer woodchipfilter 1 documentnummer WLDOC-1663486819-327369;
4. Advies Deltares Woodchip Bioreactor documentnummer WLDOC-1663486819-322622;
5. Pilot Woodchipfilter monitoring (concept) documentnummer WLDOC-1663486819-322621;
6. Tekening Peelbergen profiel naar sloot documentnummer WLDOC-1663486819-322619; en
7. Tekening bovenaanzicht woodchipfilter documentnummer WLDOC-1663486819-322618.