



## **ONTWERP WIJZIGING OMGEVINGSVERGUNNING**

Aanvrager : Stichting Katholieke Universiteit en Stichting Radboud universitair  
medisch centrum  
Datum besluit : 5 januari 2021  
Onderwerp : Wijziging van de vergunningvoorschriften  
Gemeente / locatie : Gemeente Nijmegen / Comeniuslaan 4 te Nijmegen  
Zaaknummer : W.Z20.105028.01  
Activiteit : Milieu

## ONTWERPBESLUIT WIJZIGING VOORSCHRIFTEN

### I. Onderwerp

Op 9 juni 2020 is een verzoek om wijziging van de voorschriften van de omgevingsvergunning ontvangen van Radboudumc – Radboud Universiteit (thans Stichting Katholieke Universiteit en Stichting Radboud universitair medisch centrum). Het verzoek betreft de voorschriften met betrekking tot het melden van ongewone voorvallen ten aanzien van emissies van koudemiddelen uit koelinstallaties.

Het verzoek heeft betrekking op de inrichting van Stichting Katholieke Universiteit en Stichting Radboud universitair medisch centrum op meerdere locaties in Nijmegen en is geregistreerd onder nummer W.Z20.105028.01.

### II. Ontwerpbesluit

Wij zijn voornemens te besluiten, gezien de overwegingen die zijn opgenomen in dit besluit en gelet op de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht, de daarop betrekking hebbende uitvoeringsbesluiten en -regelingen aan Stichting Katholieke Universiteit en Stichting Radboud universitair medisch centrum:

- gelet op artikel 2.31, tweede lid, onder b van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht de aan de omgevingsvergunning van 25 maart 2011 met nr. 2010-008272/MPM19644 verbonden voorschriften aan te vullen met de aan dit besluit verbonden voorschriften.

### III. Ondertekening en verzending

Dit besluit is digitaal aangemaakt en daarom niet ondertekend

## RECHTSBESCHERMING ONTWERPBESLUIT

### PUBLICATIE

Dit ontwerpbesluit wordt bekendgemaakt door de provincie Gelderland op de website [www.overheid.nl](http://www.overheid.nl). Deze website is te benaderen via [www.gelderland.nl/bekendmakingen](http://www.gelderland.nl/bekendmakingen), via de link Zoeken in bekendmakingen.

### MOGELIJKHEID VAN INZIEN

Het ontwerpbesluit en de bijbehorende stukken liggen gedurende een termijn van zes weken ter inzage. Wilt u de stukken inzien, bel dan 024 751 7700 of stuur met vermelding van het zaaknummer (W.Z20.105028.01) een email naar [wabo@odrn.nl](mailto:wabo@odrn.nl).

De eerste dag van de ter inzage legging is 8 januari 2021.

### ZIENSWIJZEN

Gedurende de periode dat het ontwerpbesluit ter inzage ligt kan eenieder schriftelijk of mondeling zienswijzen over het ontwerpbesluit naar voren brengen.

Schriftelijke zienswijzen kunnen worden gericht aan de Omgevingsdienst Regio Nijmegen, Postbus 1603, 6501 BP Nijmegen, of aan [wabo@odrn.nl](mailto:wabo@odrn.nl), onder vermelding van het zaaknummer dat op de eerste bladzijde van het ontwerpbesluit staat vermeld.

Voor een mondelinge zienswijze of toelichting over het ontwerpbesluit kan contact worden opgenomen met de Omgevingsdienst Regio Nijmegen, telefoonnummer (024) 751 77 00.

Ingediende zienswijzen worden met het uiteindelijke besluit en de bijbehorende stukken ter inzage gelegd. Beroep tegen het uiteindelijke besluit kan alleen worden ingediend, als er een zienswijze is ingebracht tegen het ontwerpbesluit en men belanghebbend is bij het uiteindelijke besluit.

# INHOUDSOPGAVE

## VOORSCHRIFTEN

<b>1</b>	<b>VOORSCHRIFTEN ONGEWOON VOORVAL .....</b>	<b>5</b>
1.1	ALGEMEEN .....	5
1.2	MELDSHEMA .....	5
1.3	REGISTRATIE .....	5
<b>1.</b>	<b>PROCEDURELE ASPECTEN.....</b>	<b>7</b>
1.1.	GEGEVENS AANVRAGER .....	7
1.2.	BESCHRIJVING VERZOEK .....	7
1.3.	OMSCHRIJVING VAN HET VERZOEK.....	7
1.4.	HUIDIGE VERGUNNINGSSITUATIE .....	7
1.5.	VERGUNNINGPLICHT .....	8
1.6.	BEVOEGD GEZAG .....	9
1.7.	BEOORDELING VAN HET VERZOEK .....	9
1.8.	PROCEDURE.....	9
1.9.	ADVIEZEN .....	9
<b>2.</b>	<b>TOETSINGSKADER .....</b>	<b>10</b>
2.1.	INLEIDING .....	10
2.2.	TOETSINGSKADER WIJZIGING VOORSCHRIFTEN .....	10
2.3.	VERZOEK WIJZIGING VOORSCHRIFTEN .....	10
2.4.	BEOORDELING VERZOEK .....	10
2.5.	CONCLUSIE .....	12

# 1 VOORSCHRIFTEN ONGEWOON VOORVAL

## 1.1 Algemeen

- 1.1.1 Een ongewoon voorval als bedoeld in hoofdstuk 17 van de Wet milieubeheer moet zo spoedig mogelijk telefonisch worden gemeld bij het Provincieloket via 026-359 9999, met uitzondering van ongewone voorvallen met een emissie van koudemiddelen uit een koelinstallatie die worden geclassificeerd als ongewoon voorval zónder significante gevolgen voor het milieu.
- 1.1.2 In aanvulling op het bepaalde in artikel 17.2 Wet milieubeheer dienen de vergunninghouders de mededeling onverwijld schriftelijk te bevestigen aan het bevoegd gezag of de gemandateerde organisatie.

*Toelichting: de bevestiging kan via [postbus@odra.nl](mailto:postbus@odra.nl) worden gedaan.*

## 1.2 Meldschema

- 1.2.1 Na elk ongewoon voorval met een emissie van koudemiddelen uit een koelinstallatie dient te worden bepaald of sprake is van een ongewoon voorval met of zonder significante gevolgen voor het milieu. De te hanteren drempelwaarde bedraagt een emissie van 500 ton CO<sub>2</sub>-equivalenten, waarboven sprake is van een ongewoon voorval met significante gevolgen voor het milieu.

## 1.3 Registratie

- 1.3.1 Ongewone voorvallen met een emissie van koudemiddelen uit een koelinstallatie die worden geclassificeerd als ongewoon voorval zónder significante gevolgen voor het milieu dienen binnen 48 uur na classificatie van het ongewone voorval te zijn opgenomen in het registratiesysteem voor ongewone voorvallen.
- 1.3.2 In het registratiesysteem voor ongewone voorvallen met een emissie van koudemiddelen uit een koelinstallatie dienen van de voorvallen met en zonder significante gevolgen voor het milieu tenminste de volgende zaken te worden vastgelegd:
- datum, tijdstip (indien mogelijk) en duur van het ongewoon voorval;
  - datum en tijdstip van registratie;
  - de locatie van het ongewoon voorval;
  - korte omschrijving van het ongewoon voorval;
  - de ten gevolge van het voorval vrijgekomen stoffen en een indicatie van de hoeveelheid ervan.
- 1.3.3 Het registratiesysteem van ongewone voorvallen met een emissie van koudemiddelen uit een koelinstallatie dient te allen tijde beschikbaar te zijn voor toezichthoudende ambtenaren van of namens bevoegd gezag.
- 1.3.4 Vergunninghouders moeten jaarlijks, vóór 1 april, aan het bevoegd gezag rapporteren over de ongewone voorvallen met een emissie van koudemiddelen uit een koelinstallatie met en zonder significante gevolgen voor het milieu die in het voorgaande kalenderjaar hebben plaatsgevonden. De rapportage dient ten minste de gegevens uit het registratiesysteem te bevatten.

1.3.5 Vergunninghouders dienen de bepalingen van voorgaande meldingsvoorschriften te verwerken in interne bedrijfsinstructies. In de bedrijfsinterne instructies moet tenminste aandacht worden besteed aan:

- de wijze waarop ongewone voorvallen wordenesignaleerd;
- de wijze waarop ongewone voorvallen worden onderzocht;
- de taken, verantwoordelijkheden en bevoegdheden van medewerkers die betrokken zijn bij het afhandelingsproces van ongewone voorvallen;
- de wijze waarop zowel intern als extern over een ongewoon voorval wordt gecommuniceerd.

## 1. PROCEDURELE ASPECTEN

### 1.1. Gegevens aanvrager

Op 9 juni 2020 is een verzoek om wijziging van de voorschriften van de omgevingsvergunning als bedoeld in de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) ontvangen.

Het betreft een verzoek van Radboudumc voor de inrichting van de Stichting Katholiek Universiteit, met ingang van 1 januari 2021 Stichting Katholieke Universiteit en Stichting Radboud universitair medisch centrum (hierna: SKU). Op 5 en 26 oktober 2020 is het verzoek aangevuld.

### 1.2. Beschrijving verzoek

Het verzoek betreft het wijzigen van de voorschriften met betrekking tot het melden van ongewone voorvallen ten aanzien van emissies van koudemiddelen uit koelinstallaties. Het verzoek bevat een toelichting en onderbouwing.

Gezien de aard van het verzoek, betreft het een verzoek om toepassing te geven aan artikel 2.31, tweede lid, onder b van de Wabo.

### 1.3. Omschrijving van het verzoek

Het verzoek bestaat uit de volgende delen:

- monitoringsdocument rapportage milieucijfers;
- aanvullende gegevens, emailbericht d.d. 5 oktober 2020;
- document "Procedure milieu-incidenten" d.d. 29 augustus 2016;
- verzoek om wijziging van de voorschriften, emailbericht d.d. 9 juni 2020;
- document "Verzoek tot aanpassen meldingsplicht emissie van koelinstallaties" d.d. 21 oktober 2020.

### 1.4. Huidige vergunnings situatie

Voor de inrichting zijn eerder de onderstaande vergunningen verleend:

Soort	Vergunning datum	Kenmerk	Onderwerp
Kernenergiewet	25 augustus 1981	63392	Complexvergunning ten behoeve van meet- en behandelapparatuur
Kernenergiewet	17 augustus 1999	12844	Complexvergunning ten behoeve van meet- en behandelapparatuur
Grondwaterwet	1 juli 2003 / 15 september 2006	MW2002.51584/2006-008976	Grondwateronttrekking
Wet milieubeheer*	25 maart 2011	MPM19644	Revisievergunning
Milieuneutrale verandering	30 maart 2012	MPM24429	Wijziging GGO ruimtes
Milieuneutrale verandering	25 februari 2013	MPM26397	Wijziging van de opslag van verpakte gevaarlijke stoffen.
Milieuneutrale verandering	28 maart 2013	MPM26770	Wijziging inrichtingsgrens
Milieuneutrale verandering	29 maart 2013	MPM26536	Plaatsing stikstoftanks

Milieuneutrale verandering	15 juli 2013	MPM27155/ Z13.014404	Plaatsen van een koelmachine op het dak van het Huygens gebouw
Milieuneutrale verandering	9 april 2014	2014/002582- MPM27687 Z14.007132	Huisvesting en plaatsing cyclotron en laboratoria
Milieuneutrale verandering	16 februari 2015	Z14.034615	Wijziging inrichtingsgrens
Omgevingsvergunning verandering	2 maart 2015	Z14.012674	Aanpassing geluid bij evenementen
Milieuneutrale verandering	15 oktober 2015	Z15.031885	Nieuwe koeltank HFLM ten behoeve van magneten-laboratorium
Milieuneutrale verandering	11 april 2016	W.Z15.101925.01	DNA sequencer
Milieuneutrale verandering / bouwen	18 mei 2016	W.Z15.101893.02	Plaatsen stikstoftank t.b.v. koeling magneten
Milieuneutrale verandering	19 juli 2016	W.Z16.002649.01	Afwijking PGS15 inzake emballage in laboratoria
Milieuneutrale verandering	7 februari 2017	W.Z16.104737.01	Goedkeuring van systeem van bodeminfiltratie met lavasteen
Milieuneutrale verandering / bouwen	25 april 2017	W.Z16.103409.04	Bijplaatsen van een bovengrondse tank voor de opslag van zuurstof
Omgevingsvergunning bouwen / verandering	18 september 2017	W.Z15.101600.02	Verbouw, uitbreiding en het veranderen van het gebruik van Collegium Berchmanianum, inclusief gewijzigde voorschriften 6.2.1 en 6.2.2 m.b.t. geluid
Omgevingsvergunning verandering	24 juli 2018	W.Z17.108364.01	Het gebruiken van een koelmachine met hekwerk en aanleggen ondergrondse leidingen
Milieuneutrale verandering / bouwen	5 maart 2019	W.Z18.109757.01	Vervangen van 2 natte koelers door 2 dry coolers
Milieuneutrale verandering / bouwen	27 maart 2020	W.Z19.109360.01	Plaatsen van 3 tafelkoelers en vervangen van 3 noodstroomaggregaten (gebouw M806 – ketelhuis)

De hierboven genoemde vergunning waar een \* bij staat, is volgens de Invoeringswet Wabo gelijkgesteld aan een omgevingsvergunning voor onbepaalde tijd.

### 1.5. Vergunningplicht

De activiteiten van de inrichting zijn onder meer genoemd in Bijlage I, onderdeel C, categorieën 1.3, 21.1 en 23.1 van het Besluit omgevingsrecht (Bor).



Het betreft een inrichting waartoe een IPPC-installatie behoort genoemd in Bijlage I, categorie 1.1 (stookinstallaties meer dan 50 MW) van de Richtlijn industriële emissies (RIE). Mede daarom is op grond van artikel 2.1 van het Bor sprake van een vergunningplichtige inrichting.

#### **1.6. Bevoegd gezag**

Wij zijn bevoegd gezag voor de inrichting. Dit volgt uit artikel 2.4, tweede lid van de Wabo juncto artikel 3.3, eerste lid van het Bor.

#### **1.7. Beoordeling van het verzoek**

Na ontvangst van het verzoek hebben wij deze getoetst op volledigheid. In verband met het ontbreken van een aantal gegevens hebben wij de verzoeker op 25 augustus 2020 in de gelegenheid gesteld om tot zes weken na de hiervoor genoemde datum het verzoek aan te vullen. Wij hebben de aanvullende gegevens ontvangen op 5 en 26 oktober 2020.

Na ontvangst van de aanvullende gegevens hebben wij het verzoek opnieuw getoetst op volledigheid. Wij zijn van oordeel dat het verzoek met de aanvullende gegevens voldoende informatie bevat voor een goede beoordeling van de gevolgen van de verzochte wijziging van de voorschriften op de fysieke leefomgeving. Het verzoek is dan ook in behandeling genomen. De termijn voor het nemen van het besluit is zes weken opgeschort.

#### **1.8. Procedure**

Deze beschikking is voorbereid met de uitgebreide voorbereidingsprocedure als beschreven in paragraaf 3.3 van de Wabo. Gelet hierop zijn wij niet verplicht om van het verzoek kennis te geven in één of meer dag-, nieuws- of huis-aan-huisbladen of op een andere geschikte wijze, tenzij bij de voorbereiding van de beslissing op het verzoek een milieueffectrapport (MER) moet worden gemaakt. Nu deze uitzonderingsgrond zich niet voordoet hebben wij geen kennis gegeven van het verzoek in één van de bladen of anderszins.

#### **1.9. Adviezen**

In de Wabo en het Bor worden bestuursorganen vanwege hun specifieke deskundigheid of betrokkenheid aangewezen als adviseur. Gelet op het bepaalde in artikel 2.26 Wabo, alsmede de artikelen 6.1 tot en met 6.5 van het Bor, hebben wij de aanvraag ter advies aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Nijmegen gezonden.

Zij heeft vervolgens geen aanleiding gezien om advies uit te brengen.

## 2. TOETSINGSKADER

### 2.1. Inleiding

Het verzoek tot wijziging van de voorschriften betreft een verzoek om toepassing te geven aan artikel 2.31, tweede lid, onder b van de Wabo.

### 2.2. Toetsingskader wijziging voorschriften

In zijn algemeenheid geldt dat wijziging van voorschriften, al dan niet op verzoek van de vergunninghouder, mogelijk is in de volgende gevallen:

- artikel 2.31, eerste lid, onder b van de Wabo: actualisatie omdat de nadelige gevolgen die de inrichting veroorzaakt gezien de ontwikkeling van de technische mogelijkheden tot bescherming van het milieu (BBT), verder kunnen, of, gezien de ontwikkeling van de kwaliteit van het milieu, verder moeten worden beperkt;
- artikel 2.31, tweede lid, onder b van de Wabo: wijziging voor zover dit in het belang van de bescherming van het milieu is.

De omstandigheden waaronder dit moet of kan gebeuren zijn eveneens vermeld in dit artikel. In dit geval is er sprake van een omstandigheid als bedoeld in artikel 2.31, tweede lid, onder b van de Wabo.

### 2.3. Verzoek wijziging voorschriften

In artikel 17.2, lid 1 van de Wet milieubeheer (Wm) is vastgelegd dat ongewone voorvallen waardoor nadelige gevolgen voor het milieu ontstaan of dreigen te ontstaan door het bedrijf zo spoedig mogelijk aan ons dienen te worden gemeld.

In artikel 17.2, lid 4 Wm staat dat het bevoegd gezag in een omgevingsvergunning voor een inrichting voor een ongewoon voorval, waarvoor de nadelige gevolgen niet significant zijn, kan bepalen dat in afwijking van artikel 17.2, lid 1 Wm het voorval wordt geregistreerd en kan voorschrijven binnen welke termijn en op welke wijze het voorval moet worden gemeld. Van de verplichting, genoemd in artikel 17.2, lid 1 Wm, om het voorval zo spoedig mogelijk te melden kan worden afgeweken.

SKU heeft om toepassing verzocht van artikel 17.2, lid 4 Wm. SKU is te kenmerken als een inrichting waarbij regelmatig ongewone voorvallen met emissies van koudemiddelen uit koelinstallaties plaats kunnen vinden zonder significante gevolgen voor het milieu.

De ervaring leert dat regelmatig emissies van koudemiddelen uit koelinstallaties plaatsvinden, terwijl er geen sprake is van enige significante gevolgen voor het milieu. Daarmee vormt het altijd zo spoedig mogelijk moeten melden van ongewone voorvallen zonder significante gevolgen een onnodige belasting voor SKU.

### 2.4. Beoordeling verzoek

#### 2.4.1. Handreiking

Voor de beoordeling van het verzoek hebben wij gebruik gemaakt van de handreiking "Maatwerk ongewone voorvallen artikel 17.2 Wet milieubeheer". De handreiking is tot stand gekomen door een samenwerking tussen overheid en bedrijfsleven. Op grond van de handreiking dient een dergelijk maatwerkverzoek te bestaan uit een:

- beschrijving van het managementsysteem hoe om te gaan met ongewone voorvallen;
- schema, met de potentiële afwijkingen van de normale bedrijfsvoering en toelichting op de drempelwaarden of omstandigheden die leiden tot het vaststellen van een niet significant voorval;
- beschrijving van het registratiesysteem van ongewone voorvallen en de tijdspanne waarbinnen een ongewoon voorval wordt geregistreerd.

#### 2.4.2. Managementsysteem

SKU beschikt over een milieumanagementsysteem dat ISO 14001 is gecertificeerd. In dit systeem is beschreven hoe SKU omgaat met ongewone voorvallen en hoe hierover met ons wordt gecommuniceerd. De hiervoor te gebruiken "Procedure milieu-incidenten" is bij het verzoek gevoegd.

#### 2.4.3. Meldschema

Binnen SKU zijn nog uitsluitend koelinstallaties in gebruik die synthetische koudemiddelen bevatten die vallen onder de Europese F-gassenverordening nr. 517/2014. Koelinstallaties die synthetische koudemiddelen bevatten die vallen onder de Europese ozonlaag afbrekende stoffen verordening nr. 1005/2009 zijn binnen SKU niet (meer) in gebruik. De 'F-gassen' tasten de ozonlaag niet aan, maar versterken wel het broeikaseffect.

Andere (significante) gevolgen voor het fysieke milieu, gezien vanuit het belang van bescherming van mensen, dieren en planten alsmede bodem-, water- en luchtverontreiniging, hinder (geur, geluid) en veiligheid zijn van F-gassen niet te verwachten. Het Global Warming Potential (GWP) is een relatieve maat die het aardopwarmingsvermogen van een broeikasgas aangeeft vergeleken met dat van koolstofdioxide (CO<sub>2</sub>). De F-gassenverordening gaat uit van het '100 jaar GWP': het opwarmingsvermogen in een periode van 100 jaar van 1 kg van het gas ten opzichte van 1 kg CO<sub>2</sub>.

Bijlagen 1 en 2 van de F-gassenverordening geven een overzicht van het 100 jaar GWP van de stoffen die onder de verordening vallen. Bijlage 4 van de verordening geeft aan hoe het GWP uitgerekend kan worden als sprake is van een mengsel.

In de F-gassenverordening is onder meer de frequentie van de lekcontroles van de koelinstallaties vastgelegd. Deze wordt bepaald door de inhoud van de installatie in CO<sub>2</sub>-equivalenten, hetgeen wil zeggen het GWP vermenigvuldigd met het aantal kg F-gas van de inhoud van de betreffende installatie (CO<sub>2</sub>-eq = GWP x kg).

De frequentie op basis van de inhoud in CO<sub>2</sub>-eq is als volgt:

- 5 tot 50 ton: 1 maal per 12 maanden;
- 50 tot 500 ton: 1 maal per 6 maanden;
- meer dan 500 ton: 1 maal per 6 maanden en een automatisch lekdetectiesysteem is verplicht (met een automatisch lekdetectiesysteem kan deze frequentie worden gehalveerd).

SKU heeft een meldschema ontwikkeld waarmee kan worden vastgesteld welke ongewone voorvallen kunnen worden geclassificeerd als voorval zonder significante gevolgen voor het milieu. Het meldschema is opgenomen in het document "Verzoek tot aanpassen meldingsplicht emissie van koelinstallaties" en is bij het verzoek gevoegd.

SKU stelt voor om de drempelwaarde per ongewoon voorval met een emissie van koudemiddelen naar de lucht te bepalen op 500 ton CO<sub>2</sub>-eq. Bij een emissie tot en met deze hoeveelheid is sprake van een ongewoon voorval zonder significante gevolgen voor het milieu. Bij een emissie boven de drempelwaarde is dan vanzelfsprekend sprake van een ongewoon voorval met significante gevolgen voor het milieu.

Wij zijn van mening dat met dit meldschema voldoende onderscheid wordt gemaakt tussen ongewone voorvallen mét en zónder significante gevolgen voor het milieu. Wij kunnen ons ook vinden in de gekozen drempelwaarde, mede gelet op het feit dat het onder de F-gassenverordening mogelijk is dat maximaal 500 ton CO<sub>2</sub>-eq zou kunnen ontwijken uit een installatie zonder dat er een automatische lekdetectie verplicht is gesteld.

Hieruit valt op te maken dat een emissie vanaf 500 ton CO<sub>2</sub>-eq uit één installatie als significant wordt beschouwd. Overigens wordt een lekkage uit een installatie met een automatisch lekdetectiesysteem altijd direct opgemerkt, dus ook als deze lekkage minder dan 500 ton CO<sub>2</sub>-eq bedraagt.

#### 2.4.4. Registratie

Wij achten het van belang om zicht te houden op de aantallen, aard en omvang van de ongewone voorvallen zonder significante gevolgen voor het milieu. Deze kunnen een indicatie zijn of de processen (in de ruimste zin) in voldoende mate worden beheerst en de installaties deugdelijk zijn.

Daarom hebben wij, naast het toepassen van het meldschema, ook een aantal voorschriften opgenomen voor het verplicht registreren ervan en de wijze waarop wij periodiek moeten worden geïnformeerd over de ongewone voorvallen met emissies van koudemiddelen uit koelinstallaties (met en) zonder significante gevolgen voor het milieu die zich hebben voorgedaan.

Naast het inzichtelijk hebben van de ongewone voorvallen zonder significante gevolgen voor het milieu stellen wij echter ook eisen aan het afhandelingsproces van ongewone voorvallen binnen SKU. Daarbij gaat het om zaken als signalering van de ongewone voorvallen, communicatie, onderzoek en bevoegdheden van medewerkers.

SKU heeft een beschrijving ingediend waarbij op hoofdlijnen inzichtelijk is gemaakt hoe het afhandelingsproces is georganiseerd.

Om te borgen dat ook in de toekomst ongewone voorvallen zonder significante gevolgen voor het milieu door het bedrijf worden beschouwd hebben wij voorschriften opgenomen over het in stand houden van dat afhandelingsproces.

#### 2.5. Conclusie

De aan de omgevingsvergunning van 25 maart 2011 met nr. 2010-008272/MPM19644 verbonden voorschriften worden op verzoek aangevuld met de aan dit besluit verbonden voorschriften.