

ondertekend door  
R Kessenich op  
14-04-2023

## Beschikking van Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant

VERZONDEN 24 APR. 2023

Ambtshalve actualisatie en gedeeltelijke intrekking van de omgevingsvergunning van Attero B.V., krachtens de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht, voor de inrichting gelegen aan de Middenweg 32 te Moerdijk.

**zaaknummer**  
20021869

**ons kenmerk**  
D2023-04-002526

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant,  
Namens deze,

**plaats**  
Tilburg

Rienk Kessenich,  
Teammanager  
Omgevingsdienst Midden- en West-Brabant

*Dit document is ondertekend door de hierboven genoemde functionaris of diens vervanger. De digitale versie van deze beschikking/dit besluit is voorzien van een digitale ondertekening met PKI-certificaat. De handtekening is zichtbaar linksboven op de eerste pagina van het document. Als u in het digitale document op de handtekening klikt, kunt u deze verifiëren op authenticiteit. Het certificaat van de ondertekenaar kunt u dan digitaal inzien.*

Spoorlaan 181  
5038 CB Tilburg

Postbus 75  
5000 AB Tilburg

013 206 01 00

info@omwb.nl  
www.omwb.nl

## **BESLUIT OMGEVINGSVERGUNNING**

### **Onderwerp**

Op 26 juni 2008 en op 28 juli 2008 zijn omgevingsvergunningen (milieu en Wvo-vergunning die nu als omgevingsvergunning worden aangemerkt) verleend aan Attero B.V. voor de inrichting aan de Middenweg 32 te Moerdijk. Binnen de inrichting zijn IPPC-installaties aanwezig, namelijk een categorie 5.3bi IPPC installatie (composteren en vergisten) en een categorie 5.3bii IPPC installatie (voorbehandeling van afval voor verbranding of meeverbranding (bewerken en drogen van huishoudelijk restafval en bedrijfsafval)) van bijlage I van de Richtlijn Industriële Emissies (RIE).

Vanaf 1 januari 2013 geldt een extra actualisatieplicht voor IPPC-installaties (artikel 2.30 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht in combinatie met artikel 5.10 lid 1 van het Besluit omgevingsrecht). De plicht houdt in dat binnen een termijn van vier jaar na publicatie van de BBT-conclusies voor de hoofdactiviteit van een IPPC-installatie het volgende moet gebeuren:

- de voorschriften in de vergunning moeten worden getoetst aan de BBT-conclusies en de vergunning moet wanneer nodig binnen de termijn van vier jaar worden geactualiseerd.

De BBT-conclusies Afvalbehandeling zijn op 17 augustus 2018 gepubliceerd. Wij hebben beoordeeld dat de vigerende omgevingsvergunning niet geheel voldoet aan de BBT-conclusies Afvalbehandeling en passen daarom de omgevingsvergunning ambtshalve aan.

Tevens is geconstateerd dat gedurende 3 jaar geen handelingen zijn verricht met gebruikmaking van een deel van de omgevingsvergunning. Op grond van artikel 2.33 lid 2 onder a van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) wordt de omgevingsvergunning gedeeltelijk ingetrokken voor zover deze betrekking heeft op:

- de vergistingsinstallatie;
- de gasopwerkingsinstallatie (WKK) inclusief fakkelininstallatie;
- het accepteren, op- en overslaan, (biologisch) drogen en bewerken van huishoudelijk restafval en bedrijfsafval;
- het accepteren, op- en overslaan van (AVI-)bodemslakken en -assen;
- de groencompostering;
- de opslag en het be- en verwerken van kasloof.

### **Besluit**

Wij besluiten, gelet op artikel 2.30, eerste en tweede lid, van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) juncto artikel 5.10, eerste lid, van het Bor en gelet op artikel 2.31, eerste lid onder b, van de Wabo:

- de omgevingsvergunning d.d. 26 juni 2008 van Essent Milieu Zuid B.V. thans Attero B.V., Middenweg 32 te Moerdijk, met kenmerk 1424442, ambtshalve te actualiseren door bijgevoegde voorschriften aan de omgevingsvergunning te verbinden;

- de voorschriften 7.1.1 en 7.5.4 van de omgevingsvergunning d.d. 26 juni 2008 van Essent Milieu Zuid B.V. thans Attero B.V, Middenweg 32 te Moerdijk, kenmerk 1424442, in te trekken;
- dat de IPPC-tool CF Moerdijk ontvangen per e-mail op 28 mei 2020 en het document CF Moerdijk aanvulling BBT-tool incl. bijlage d.d. 12 mei 2021 onderdeel uitmaken van het besluit;
- dat de brief 'Zienswijze ontwerp-beschikking ambtshalve wijziging locatie CF Moerdijk, kenmerk u.22.00504', d.d. 30 september 2022 onderdeel uitmaakt van het besluit;
- dat de e-mail 'Ontwerp beschikking Moerdijk', d.d. 21 november 2022 onderdeel uitmaakt van het besluit;
- dat de e-mail 'Re: Ontwerp beschikking Moerdijk', d.d. 29 november 2022 onderdeel uitmaakt van het besluit.

Daarnaast besluiten wij, gelet op artikel 2.33, tweede lid, onder a van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht:

- de omgevingsvergunningen op grond van artikel 2.1, eerste lid, onder e (inrichting/milieu) verleend op 26 juni 2008 (revisie) met kenmerk 1424442 en 28 juli 2008 (oude Wvo-vergunning) met kenmerk 08U006191 aan Essent Milieu Zuid B.V. thans Attero B.V., Middenweg 32 te Moerdijk gedeeltelijk in te trekken voor de vergistingsinstallatie, de gasopwerkingsinstallatie inclusief fakkelininstallatie, het accepteren, op- en overslaan, (biologisch) drogen en bewerken van huishoudelijk restafval en bedrijfsafval, het accepteren, het op- en overslaan van (AVI-) bodemslakken en -assen en het composteren van groenafval;
- de voorschriften 2.3.3, 7.2.1, 7.2.2, 7.7.1 t/m 7.7.6, 7.8.1, 7.8.2, 8.4.2, 10.1.1 t/m 10.1.3, 10.2.1 t/m 10.2.11, 10.3.1, 10.3.2, 10.4.1 t/m 10.4.3, 10.5.1 t/m 10.5.3, 10.6.1 t/m 10.6.4, 10.7.1, 12.6.1 en de voorschriften in hoofdstuk 13 van de omgevingsvergunning van 26 juni 2008 met kenmerk 1424442 in te trekken;
- het voorschrift 1.1.3 van de omgevingsvergunning van 26 juni 2008 met kenmerk 1424442 aan te passen;
- de omgevingsvergunning van 24 april 2013 (milieuneutraal voor het opslaan en be- en verwerken van kasloof) met kenmerk SBA 2013/134 in te trekken;
- het voorschrift 1.1.1 van de omgevingsvergunning van 19 november 2018 met kenmerk 18090517 aan te passen.

## **Beroep**

Als u het niet eens bent met dit besluit, kunt u een beroepschrift indienen. Dit kan tot zes weken na de dag waarop dit besluit ter inzage is gelegd. In het beroepschrift moet u het volgende opnemen: uw naam en adres, de datum, een omschrijving van het besluit waarmee u het niet eens bent en de reden(en) van uw beroep. U moet het beroepschrift ook ondertekenen.

Het beroepschrift kunt u richten aan:

Rechtbank Oost-Brabant  
Postbus 90125  
5200 MA 's-Hertogenbosch

U kunt ook digitaal beroep instellen bij de rechtbank via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>.

Daarvoor heeft u uw elektronische handtekening (DigiD) nodig. In bepaalde gevallen is digitaal beroep instellen verplicht. Kijk op de genoemde site voor de precieze voorwaarden.

### **Voorlopige voorziening**

Bovenstaand besluit treedt in werking, ook al wordt een beroepschrift ingediend. Het is mogelijk om gelijktijdig met of na het indienen van een beroepschrift een voorlopige voorziening te vragen. Het verzoek om voorlopige voorziening kunt u richten aan:

Voorzieningenrechter van de Rechtbank Oost-Brabant  
Postbus 90125  
5200 MA 's-Hertogenbosch

U kunt ook digitaal verzoeken om een voorlopige voorziening. Zie daarvoor: <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>. Daarvoor heeft u uw elektronische handtekening (DigiD) nodig. In bepaalde gevallen is digitale indiening van het verzoek verplicht. Kijk op de genoemde site voor de precieze voorwaarden. Een voorlopige voorziening is in feite het nemen van een tijdelijke maatregel, bijvoorbeeld het schorsen van het besluit gedurende een bepaalde periode. Voorwaarde om een voorlopige voorziening te vragen is dat er sprake moet zijn van een spoedeisend belang.

Er zijn kosten verbonden aan het vragen van een voorlopige voorziening (griffierecht) en/of het indienen van een beroepschrift. Wij verwijzen daarvoor naar de website [www.rechtspraak.nl](http://www.rechtspraak.nl) of u kunt voor informatie hierover terecht bij de griffie van de Rechtbank Oost-Brabant.

## **INHOUDSOPGAVE**

<b>BESLUIT OMGEVINGSVERGUNNING .....</b>	<b>2</b>
ONDERWERP .....	2
BESLUIT .....	2
BEROEP .....	3
VOORLOPIGE VOORZIENING .....	4
<b>VOORSCHRIFTEN.....</b>	<b>6</b>
<b>1    LUCHT .....</b>	<b>6</b>
<b>LUCHTEMISSIEBEPERKENDE MAATREGELEN .....</b>	<b>6</b>
1.2    LUCHTEMISSIE EN MONITORING .....	6
<b>2    GEUR.....</b>	<b>7</b>
<b>ALGEMEEN.....</b>	<b>7</b>
<b>3    AANGEPASTE VOORSCHRIFTEN VIGERENDE VERGUNNINGEN .....</b>	<b>7</b>
<b>GEDRAGSVOORSCHRIFTEN.....</b>	<b>7</b>
3.2    ACCEPTATIE AFVALSTOFFEN .....	7
<b>PROCEDURELE ASPECTEN.....</b>	<b>10</b>
<b>1.    PROCEDURELE ASPECTEN.....</b>	<b>10</b>
1.1.    GEGEVENS VERGUNNINGHOUDER .....	10
1.2.    PROJECTBESCHRIJVING .....	10
1.3.    BEVOEGD GEZAG .....	10
1.4.    PROCEDURE .....	10
1.5.    ADVIES .....	10
1.6.    TER INZAGE EERSTE ONTWERPBESCHIKKING EN ZIENSWIJZEN .....	11
1.7.    WIJZIGINGEN TEN OPZICHTE VAN EERSTE ONTWERPVERGUNNING .....	14
1.8.    TER INZAGE TWEEDE ONTWERPBESCHIKKING EN ZIENSWIJZEN .....	14
1.9.    WIJZIGINGEN BESCHIKKING T.O.V. TWEEDE ONTWERPBESCHIKKING.....	15
<b>INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN.....</b>	<b>16</b>
<b>BEGRIPPENLIJST.....</b>	<b>19</b>
<b>BIJLAGE 1A: EERSTE ZIENSWIJZEN.....</b>	<b>22</b>
<b>BIJLAGE 1B: TWEEDE ZIENSWIJZEN .....</b>	<b>25</b>
<b>BIJLAGE 2: TOEZICHTSVERSLAGEN .....</b>	<b>27</b>

## **VOORSCHRIFTEN**

### **1 LUCHT**

#### **Luchtemissiebeperkende maatregelen**

1.1.1 Voordat de emissie van de biologische behandeling van afval wordt geëmitteerd op de buitenlucht moet de emissie gereinigd worden door het toepassen van één of een combinatie van de volgende zuiveringstechnieken: absorptie, een biofilter, een doekenfilter, thermische oxidatie en/of natte gaswassing.

#### **1.2 Luchtemissie en monitoring**

1.2.1 De emissieconcentratie van ammoniak uit het biofilter vrijkomende lucht, mag gemiddeld over de bemonsteringsperiode niet meer bedragen dan 5 mg/m<sup>3</sup>.

1.2.2 Binnen twee jaar na het van kracht worden van deze beschikking moet een plan van aanpak ammoniak ter goedkeuring worden ingediend. In het plan van aanpak moet tenminste zijn vermeld:

- a) een verslag van het onderzoek naar de mogelijkheden om de ammoniakemissieconcentratie terug te brengen van ten hoogste 5 mg/Nm<sup>3</sup> als daggemiddelde naar ten hoogste 0,3 mg/Nm<sup>3</sup> als daggemiddelde;
- b) een verslag van het onderzoek naar oorzaken van de fluctuaties van de ammoniakemissies van het biofilter en de mogelijkheden om deze ammoniakemissies stabiel te krijgen;
- c) naast de technische, organisatorische en good house keeping maatregelen ook het kostenaspect, waarbij de kosteneffectiviteitsmethode wordt gebruikt;
- d) een planning van de te treffen maatregelen ter reductie van de emissieconcentratie. In de planning is ten minste voor alle maatregelen die kosteneffectief zijn, aangegeven wanneer die zullen worden getroffen. Als er kosteneffectieve maatregelen zijn die niet zullen worden uitgevoerd, dan wordt dat in de planning gemotiveerd.

1.2.3 De goedgekeurde planning genoemd in het voorschrift 1.2.2 moet worden uitgevoerd.

1.2.4 1 keer per 6 maanden moet de gereinigde emissie van de activiteit genoemd in voorschrift 1.2.1 gemonitord worden op de emissie van ammoniak. Dit dient plaats te vinden conform een ISO-, nationale of andere internationale norm die garandeert dat er gegevens van gelijkwaardige wetenschappelijke kwaliteit worden aangeleverd.

1.2.5 De in voorschrift 1.2.4 genoemde monitoringfrequentie kan worden verlaagd, mits is aangetoond dat de emissieniveaus voldoende stabiel zijn. Ook kan de monitoring komen te vervallen als voldoende is aangetoond dat de te monitoren stoffen niet worden geëmitteerd. Hiervoor dient goedkeuring van het bevoegd gezag te zijn.

## 2 GEUR

### Algemeen

- 2.1.1 Indien bij een activiteit emissies naar de lucht plaatsvinden, wordt daarbij geurhinder bij geurgevoelige objecten voorkomen of zoveel mogelijk beperkt. Indien het redelijk vermoeden bestaat dat wel geurhinder bij geurgevoelige objecten plaatsvindt, dient ter voorkoming of, indien dit niet haalbaar is, reductie van geuremissies een geurbeheerplan te worden opgesteld en ingevoerd, dat alle volgende elementen omvat:
- een protocol met acties en termijnen;
  - een protocol voor de monitoring van geur; indien een geuronderzoek wordt uitgevoerd, moet deze voldoen aan Europese normen (zoals dynamische olfactometrie volgens EN 13725 om de geurconcentratie te bepalen of EN 16841-1 of -2 om de blootstelling aan geur te bepalen) of ISO-, nationale of andere internationale normen die garanderen dat er gegevens van gelijkwaardige wetenschappelijke kwaliteit worden aangeleverd, wanneer alternatieve methoden worden toegepast waarvoor geen EN-normen beschikbaar zijn;
  - een protocol voor de reactie op geconstateerde geurincidenten, bijv. klachten;
  - een programma ter voorkoming en beperking van geuren, ontworpen om de bron(nen) te bepalen; de karakterisering van de bijdragen van de bronnen, en de invoering van preventieve en/of beperkende maatregelen.
- 2.1.2 Het plan moet zo vaak als nodig worden geëvalueerd en aangepast, in ieder geval indien een significante verandering van de geuremissies of de mate van geurhinder optreedt.

## 3 AANGEPASTE VOORSCHRIFTEN VIGERENDE VERGUNNINGEN

### Gedragsvoorschriften

- 3.1.1 Binnen de inrichting mag de GFT-compostering continue in werking zijn. De aan- en afvoer van (afval-) stoffen per vrachtwagen mag uitsluitend plaatsvinden van maandag t/m vrijdag tussen 7.00 uur en 23.00 uur.

### 3.2 Acceptatie afvalstoffen

- 3.2.1 In de inrichting mogen de hieronder vermelde afvalstoffen per kalenderjaar worden geaccepteerd en mogen op enig moment niet meer afvalstoffen en (hulp)stoffen worden opgeslagen dan onderstaand is weergegeven in m<sup>3</sup>.

Gebruikelijke benaming afvalstof	Euralcode	Max. opslag (in m <sup>3</sup> )	Max. te accepteren per jaar (ton)	Verwerkingsmethodiek
GFT afval, organisch bedrijfsafval	020101 020103 020107 020199 020201 020203 020204 020299 020301 020303 020304 020305	5.000	150.000	Halcomposteren, op- en overslag

	020399			
	020401			
	020403			
	020499			
	020501			
	020502			
	020599			
	020601			
	020603			
	020699			
	020701			
	020702			
	020704			
	020705			
	020799			
	040221			
	190501			
	190502			
	190503			
	190599			
	190603			
	190604			
	190605			
	190606			
	190699			
	190801			
	190805			
	190809			
	190812c			
	190814c			
	190901			
	190902			
	190903			
	191207c			
	191212c			
	200108			
	200125			
	200138c			
	200199			
	200201			
	200301			
	200302			
	200303			
	200306			
	200399			
Groenafval (incl. onverkleind houtachtig)	020103	6.000	50.000	Op- en overslag
	020107			
	030101			
	030105			
	030301			
	200138			
	200201			



Biomassa	020107	800	25.0000	Op- en overslag
(onbehandeld	030105			
hout)	030301			
	150103			
	170201			
	191207			
	200138			
	200201			

In totaal mag de maximale opslagcapaciteit van ingenomen afvalstoffen niet meer bedragen dan 16.800 m<sup>3</sup>.

## **PROCEDURELE ASPECTEN**

### **1. PROCEDURELE ASPECTEN**

#### **1.1. Gegevens vergunninghouder**

Op 26 juni 2008 is een omgevingsvergunning (revisie) milieu verleend aan Attero B.V. voor de inrichting aan de Middenweg 32 te Moerdijk. Tevens is op 28 juli 2008 een Wvo-vergunning verleend. Deze vergunningen zijn inmiddels samen een omgevingsvergunning geworden.

#### **1.2. Projectbeschrijving**

Vanaf 1 januari 2013 geldt een extra actualisatieplicht voor IPPC-installaties (artikel 2.30 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht in combinatie met artikel 5.10, lid 1, van het Besluit omgevingsrecht). De plicht houdt in dat binnen een termijn van vier jaar na publicatie van de BBT-conclusies voor de hoofdactiviteit van een IPPC-installatie de vergunning, waar nodig, moet zijn geactualiseerd op basis van de nieuwe BBT-conclusie.

De BBT-conclusies Afvalbehandeling zijn op 17 augustus 2018 gepubliceerd.

Voor deze actualisatie hebben wij de eerder verleende omgevingsvergunning(en) van Attero B.V. getoetst aan de BBT-conclusies Afvalbehandeling.

De toetsing geeft aanleiding tot het aanpassen van de eerder verleende vergunning(en).

Tevens is geconstateerd dat de activiteiten met betrekking tot de vergistingsinstallatie, gasopwerkingsinstallatie inclusief fakkelininstallatie, het accepteren, op- en overslaan, (biologisch) drogen en bewerken van huishoudelijk restafval en bedrijfsafval, het accepteren, op- en overslaan van (AVI-)bodemslakken en -assen en de groencompostering nooit zijn opgericht/hebben plaatsgevonden sinds de omgevingsvergunning van 26 juni 2008 is verleend. Ook de opslag en het be- en verwerken van kasloof heeft niet plaatsgevonden sinds de omgevingsvergunning op 24 april 2013 hiervoor verleend is. Daarom worden de omgevingsvergunningen op bovengenoemde activiteiten gedeeltelijk ingetrokken.

#### **1.3. Bevoegd gezag**

Gedeputeerde Staten zijn bevoegd gezag voor de inrichting. Dit volgt uit artikel 2.4, tweede lid van de Wabo juncto artikel 3.3 lid 1 van het Bor. De activiteiten van de inrichting zijn genoemd in Bijlage I onderdeel C categorie 28.4 en 28.5 van het Bor en daarnaast betreft het een inrichting waartoe IPPC-installaties behoren (categorie 5.3bi en 5.3bii) van bijlage 1 van de Richtlijn Industriële Emissies).

#### **1.4. Procedure**

De vigerende omgevingsvergunning is voorbereid met de uitgebreide voorbereidingsprocedure als beschreven in paragraaf 3.3 van de Wabo. Gelet op artikel 3.15, derde lid Wabo dient de ambtshalve wijziging en de gedeeltelijke intrekking eveneens te worden voorbereid met deze uitgebreide voorbereidingsprocedure.

#### **1.5. Advies**

In de Wabo en het Bor worden bestuursorganen vanwege hun specifieke deskundigheid of betrokkenheid aangewezen als adviseur. Wij hebben het Waterschap Brabantse Delta gevraagd om te adviseren over deze ambtshalve wijziging met

betrekking tot de BBT-conclusies afvalbehandeling. Op 4 maart 2022 hebben wij advies ontvangen. Omdat de activiteiten met betrekking tot mechanische biologische afvalbehandeling (op- en overslaan, (biologisch) drogen en bewerken van huishoudelijk restafval en bedrijfsafval) worden ingetrokken, hebben wij dit advies niet overgenomen. Een actualisatie op het onderdeel afvalwater zoals het waterschap voorstelt is op basis van de BBT-conclusies afvalbehandeling niet meer mogelijk/noodzakelijk.

Gelet op het bepaalde in artikel 2.26 Wabo, alsmede de artikelen 6.1 tot en met 6.5 van het Bor, hebben wij het ontwerp van de ambtshalve wijziging en gedeeltelijke intrekking ter advies aan de volgende bestuursorganen:

- College van burgemeester en wethouders van Moerdijk.
- Waterschap Brabantse Delta.

Naar aanleiding van de toezending hiervan hebben wij geen advies ontvangen.

### 1.6. Ter inzage eerste ontwerpbeschikking en zienswijzen

Op 26 augustus 2022 is een kennisgeving van de eerste ontwerpbeschikking digitaal gepubliceerd op internet: [www.officiëlebekendmakingen.nl](http://www.officiëlebekendmakingen.nl). Tussen 29 augustus 2022 tot en met 10 oktober 2022 heeft het ontwerp ter inzage gelegen en is eenieder in de gelegenheid gesteld om zienswijzen naar voren te brengen. Van deze gelegenheid is gebruik gemaakt op 3 oktober 2022 door de vergunninghouder. De zienswijzen zijn ontvangen binnen de gestelde termijn.

Het betreft de volgende zienswijzen:

1. voorschrift 1.2.1 bevat de emissie-eis voor ammoniak van 0,3 mg/Nm<sup>3</sup>. Deze eis is de minimum concentratie van de emissie range uit de BREF-WT versie 2018 (BBT 34 range 0,3 – 20 mg/Nm<sup>3</sup>). Deze eis kan volgens vergunninghouder bij voorbaat niet worden gerealiseerd. Als best beschikbare technieken voor de verwijdering van ammoniak zijn een zure gaswasser en een biofilter aanwezig. De ammoniakemissie van het biofilter wordt jaarlijks gemeten. De resultaten van de afgelopen 6 jaar zijn als volgt:

NH <sub>3</sub> concentratie	Gaswasser ingaand [mg/Nm <sup>3</sup> ]	Gaswasser uitgaand - Biofilter Ingaand [mg/Nm <sup>3</sup> ]	Biofilter Emissie [mg/Nm <sup>3</sup> ]	Rendement Luchtwater [%]	Rendement Biofilter [%]
Gemiddeld	18,2	7,5	1,0	49,3	81,8
Minimum	2,6	0,3	0,2	15	59
Maximum	35	18,1	3,9	84	96

De metingen tonen volgens vergunninghouder aan dat de emissie van ammoniak hoger is dan de opgenomen norm in de ontwerpbeschikking. De vergunninghouder verzoekt om verruiming van de emissienorm voor ammoniak en deze te verhogen naar gemiddeld maximaal 5 mg/Nm<sup>3</sup>.

2. voorschrift 1.2.2 bevat de emissie-eis voor stof. De opname van deze stof-emissie eis stelt de vergunninghouder ter discussie. Voorafgaand aan deze ontwerpbeschikking is met de OMWB een discussie gestart voor de activiteit (biologisch) composteren in relatie tot Mechanische biologische behandeling (verder MBB). De definitie van Mechanische biologische behandeling is het behandelen van niet-selectief ingezameld vast afval waarbij een mechanische

behandeling wordt toegepast. De mechanische behandeling is een scheiding/sorteer-stap om dit afval in verschillende fracties te scheiden en vervolgens in een vervolgstap te verwerken. Na deze stap worden de verschillende fracties met verschillende bewerkingstechnieken verder behandeld. Als laatste wordt de organische fractie uit de integrale/niet-selectief ingezamelde afvalstroom na mechanische behandeling biologisch gedroogd en is het grootste deel van het eindproduct hierdoor enkel toepasbaar als brandstof. De nadruk van de mechanische behandeling zit in scheiden/sorteren. Bij de composteerlocatie van Attero in Moerdijk is deze definitie niet passend aangezien deze locatie enkel selectief Groente-, Fruit-, en Tuinafval (GFT) en organische reststromen inneemt en verwerkt. Op de inname van organische stromen zit een administratieve en visuele controle om deze selectiviteit te waarborgen. Voorbewerking, dan wel mechanische behandeling, is een integraal onderdeel van het composteerproces. Deze bewerking wordt op het GFT-afval enkel toegepast om het composteerproces te bevorderen, terwijl bij een MBB-installatie restafval mechanisch wordt gescheiden in verschillende stromen waarbij iedere stroom een eigen bewerking heeft. Het GFT-afval wordt gecomposteerd waarvan het grootste deel van het eindproduct wordt toegepast als bodemverbeteraar of veenvervanger. De reststromen worden nuttig toegepast, al dan niet in combinatie met energierecuperatie.

De verwerkingsmethode volgens het landelijk afvalplan (LAP) sectorplan 6 is composteren. In het composteerproces is een mechanische stap onderdeel van het proces. Dit om het ingenomen afval te verkleinen en de niet composteerbare fracties vooraf uit het GFT te halen. Het proces blijft composteren.

De vergunninghouder is van mening dat duidelijk geen sprake is van mechanische biologische behandeling (MBB), zoals bedoeld in de BBT-conclusies Afvalbehandeling. Hiermee is het opnemen van de stofemissie eis niet relevant en wordt verzocht om dit voorschrift met de stofemissie eis in te trekken.

De vergunninghouder geeft aanvullend aan dat gesteld kan worden dat door de inzet van een natte gaswassing en een biofilter behandeling nauwelijks tot geen stofemissie voorkomt. Vergunninghouder heeft navraag gedaan bij gerenommeerde meetbedrijven en hieruit is opgemaakt dat stofemissie metingen aan open biofilters niet mogelijk zijn. De locatie van Attero aan de Middenweg 32 in Moerdijk heeft een open biofilter.

De vergunninghouder verzoekt om dit voorschrift in te trekken.

3. voorschrift 1.2.5 bevat de meetfrequentie van de stofemissie. Voor de motivatie wordt verwezen naar de zienswijze onder voorschrift 1.2.2. De vergunninghouder verzoekt om dit voorschrift in te trekken.
4. De 3-jaarstermijn voor de vergistingsinstallatie en de gasopwerkingsinstallatie inclusief fakkelininstallatie is verstreken. De vergunninghouder geeft aan dat ze door de energiecrisis onderzoeken op welke manieren en op welke wijze de productie van hernieuwbare energie zo snel mogelijk kan worden opgeschaald. Attero maakt plannen om in de composteerfabriek te Moerdijk de afvalstoffen GFE (Groente-, Fruit- en Etenresten) afkomstig uit hoogbouw in energie om te zetten door deze te vergisten in de nog vergunde vergister. Attero speelt hierbij in op de nieuwe regelgeving van het apart inzamelen van GFE bij hoogbouw.

Verdere plannen zijn om in de naastgelegen AEC Moerdijk het ONF (Organisch Natte Fractie) dat in huishoudelijk afval aanwezig is te scheiden om deze stroom in de naastgelegen locatie, locatie Moerdijk, te vergisten binnen de huidige vergunde ruimte voor de vergister. Het vrijkomende biogas kan worden opgewerkt tot groengas en op het net geleverd worden.

Deze plannen met betrekking tot de realisatie van een scheidingslijn AEC Moerdijk en het vergisten van ONF, innemen en vergisten van GFT en GFE op de locatie composteren Moerdijk, worden de komende jaren nog verder doorontwikkeld. Beide ontwikkelingen passen in de kaders van energiecrisis/transitie en de circulaire economie.

Attero verzoekt dan ook om de vergunde ruimte van de vergistingsinstallatie en de gasopwerkingsinstallatie inclusief de fakkels te handhaven danwel uitstel te geven tot 2026 om de vergisting van ONF en GFE mogelijk te maken.

Over deze zienswijzen merken wij het volgende op (de nummering van de reactie komt overeen met de nummering van de zienswijzen):

1. uit de overgelegde meetresultaten blijkt dat gemeten ammoniakconcentraties in de afgassen na reiniging in gaswater en biofilter liggen tussen de 0,2 en 3,9 mg/Nm<sup>3</sup>. Hierdoor is het waarschijnlijk niet haalbaar om te voldoen aan de emissie-eis van 0,3 mg/Nm<sup>3</sup>. Een ammoniaknorm van 5 mg/m<sup>3</sup> zoals opgenomen in voorschrift 7.1.1 van de vergunning van 26 juni 2008 is daarom passender. Omdat de biogasmotor nooit is gerealiseerd wordt hiervoor wel een nieuw voorschrift gesteld (1.2.1). Wij stellen daarbij ook een voorschrift met een verplichting tot het doen van onderzoek naar verlaging van de ammoniakemissie en de oorzaak van de optredende ammoniakfluctuaties en de mogelijkheden om deze stabiel te krijgen. Daarnaast stellen we een voorschrift om de overgelegde planning uit te voeren. De zienswijze is gegrond;
2. het accepteren, op- en overslaan, (biologisch) drogen en bewerken van huishoudelijk restafval en bedrijfsafval zijn wel activiteiten die vergund zijn in de omgevingsvergunning van 26 juni 2008, maar volgens correspondentie met de inrichtinghouder nooit hebben plaatsgevonden en ook niet gaan plaatsvinden. Deze activiteiten vielen onder de definitie Mechanische Biologische behandeling. Uit toezichtsverslagen (toegevoegd als bijlage bij deze vergunning) blijkt ook dat deze activiteiten niet hebben plaatsgevonden. Daarom worden deze activiteiten ingetrokken. De stofnorm die was opgenomen in voorschrift 1.2.2 van de ontwerpbeschikking die op 26 augustus 2022 was gepubliceerd, was gebaseerd op mechanische biologische behandeling. Nu deze activiteit(en) worden ingetrokken is een stofnorm voor deze activiteit(en) op basis van de BBT-conclusies afvalbehandeling overbodig geworden. Evenals de monitoring van stof die was opgenomen in voorschrift 2.1.5 (nu 2.1.4). Ondanks dat de zienswijze ongegrond is, maar omdat deze activiteiten nu worden ingetrokken, is een stofnorm en monitoring van stofemissie niet meer vereist op basis van de BBT-conclusies afvalbehandeling. De nieuwe ontwerpbeschikking is hierop aangepast;
3. Zie onze reactie onder punt 2;
4. de vergistingsinstallatie, de gasopwerkingsinstallatie inclusief de fakkelininstallatie zijn vergund in de vergunning van 26 juni 2008. Deze zijn echter nooit opgericht/gebouwd en inwerking gesteld. De vergunninghouder geeft aan plannen te hebben om deze installaties op te richten/te bouwen en inwerking te stellen om ONF en GFE te vergisten. Attero verzoekt om de

vergunde ruimte van voorgenoemde installaties te handhaven danwel uitstel te geven tot 2026. Dit zou betekenen dat we nog eens (bijna) 3 jaar extra geven om deze installaties te realiseren. De 3 jaarstermijn, om de vergunning ambtshalve gedeeltelijk in te trekken, is al vanaf 2011 verstreken. Daarbij zijn de plannen weinig concreet en is de omgevingsvergunning voor het aspect bouwen reeds ingetrokken. Realisatie van de installaties is dus feitelijk niet mogelijk. Daarom trekken wij deze activiteiten toch in. De zienswijze is ongegrond.

### **1.7. Wijzigingen ten opzichte van eerste ontwerpvergunning**

Omdat ten opzichte van de ontwerpbeschikking die op 26 augustus 2022 gepubliceerd is, meer activiteiten worden ingetrokken, is een aangepaste (tweede) ontwerpbeschikking opgesteld.

Ten opzichte van de eerste ontwerpbeschikking zijn de volgende wijzigingen aangebracht in een aangepaste ontwerpbeschikking:

- de ammoniaknorm in voorschrift 1.2.1 is aangepast van 0,3 mg/Nm<sup>3</sup> naar 5 mg/m<sup>3</sup>;
- de voorschriften 1.2.2 en 1.2.5 zijn komen te vervallen;
- er zijn 2 nieuwe voorschriften toegevoegd. Dit zijn voorschriften 1.2.2 en 1.2.3;
- het accepteren, op- en overslaan, (biologisch) drogen en bewerken van huishoudelijk restafval en bedrijfsafval, het accepteren, op- en overslaan van (AVI-)bodemslakken en -assen, de groencompostering en de opslag en het be- en verwerken van kasloof worden ook ingetrokken;
- de voorschriften 2.3.3, 7.2.1, 7.2.2, 7.7.1 t/m 7.7.6, 7.8.1, 7.8.2, 8.4.2, 10.1.1 t/m 10.1.3, 10.2.1 t/m 10.2.11, 10.3.1, 10.3.2, 10.4.1 t/m 10.4.3, 10.5.1 t/m 10.5.3, 10.6.1 t/m 10.6.4, 10.7.1, 12.6.1 en de voorschriften in hoofdstuk 13 van de omgevingsvergunning van 26 juni 2008 worden ingetrokken;
- het voorschrift 1.1.3 van de omgevingsvergunning van 26 juni 2008 is aangepast;
- de omgevingsvergunning 24 april 2013 (milieuneutraal voor het opslaan en be- en verwerken van kasloof) wordt ingetrokken;
- het voorschrift 1.1.1 van de omgevingsvergunning van 19 november 2018 is aangepast;
- de eerder ingediende zienswijze is verwerkt/bijgevoegd en hierop is een reactie gegeven;
- een aantal toezichtsverslagen zijn toegevoegd waaruit blijkt dat bepaalde activiteiten nooit zijn opgericht/nooit hebben plaatsgevonden.

### **1.8. Ter inzage tweede ontwerpbeschikking en zienswijzen**

Van het tweede ontwerp van de beschikking hebben wij de kennisgeving digitaal gepubliceerd op internet: [www.officielebekendmakingen.nl](http://www.officielebekendmakingen.nl) op 27 januari 2023. Tussen 30 januari tot en met 13 maart 2023 heeft het ontwerp ter inzage gelegen en is eenieder in de gelegenheid gesteld om zienswijzen naar voren te brengen. Van deze gelegenheid is gebruik gemaakt op 15 maart 2023 (ontvangstdatum) door Attero B.V. (vergunninghouder) door het indienen van proforma zienswijzen. De brief heeft een datum van 9 maart 2023. De proforma zienswijzen zijn niet ontvangen binnen de gestelde termijn, maar zijn, gezien de datering van de brief, wel op tijd verstuurd. Op

17 maart en 20 maart 2023 is een brief verstuurd dat binnen 2 weken de nadere onderbouwing van de zienswijzen moet zijn ingediend. De nadere onderbouwing van de zienswijzen is ontvangen op 3 april 2023. De brief heeft een datum van 30 maart 2023.

Het betreft de volgende zienswijzen:

1. Attero is nog steeds voornemens om de vergistingsinstallatie en biogasopwerking in de nabije toekomst in gebruik te nemen. Helaas lukt het niet om hiervoor op korte termijn een hernieuwde aanvraag voor een bouwvergunning in te dienen. Desalniettemin verzoeken wij u om af te zien van de intrekking.
2. Mocht het besluit tot gedeeltelijke intrekking worden doorgezet, dan verzoeken wij om rekening te houden met het gegeven dat wij in de nabije toekomst een aanvraag voor een revisievergunning zullen indienen om de vergistingsinstallatie en biogasopwerking opnieuw vergund te krijgen.

Over deze zienswijzen merken wij het volgende op (de nummering van de reactie komt overeen met de nummering van de zienswijzen):

1. Wij verwijzen naar onze reactie onder punt 4 van paragraaf 1.6. De zienswijze is ongegrond.
2. Het staat Attero vrij om een nieuwe aanvraag om revisievergunning in te dienen. Mogelijk dient (van te voren) een m.e.r.-aankomstnotitie doorlopen te worden. Afhandeling van de te volgen procedures proberen wij zo spoedig mogelijk te laten verlopen.

#### **1.9. Wijzigingen beschikking t.o.v. tweede ontwerpbeschikking**

De beschikking is inhoudelijk ten opzichte van de tweede ontwerpbeschikking niet gewijzigd. Er zijn wel een aantal tekstuele wijzigingen aangebracht.

## **INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN**

### **1.1. Toetsingskader bij ambtshalve wijziging**

Overeenkomstig artikel 2.30, lid 1 en 2 van de Wabo juncto artikel 5.10, eerste lid van het Bor toetst het bevoegd gezag of de omgevingsvergunning voldoet aan de best beschikbare technieken, waaronder gepubliceerde BBT-conclusies. Indien een omgevingsvergunning niet voldoet aan de beste beschikbare technieken actualiseert het bevoegd gezag op grond van artikel 5.10, eerste lid van het Bor de omgevingsvergunning.

### **1.2. Overwegingen BBT**

Op 17 augustus 2018 zijn de BBT-conclusies Afvalbehandeling gepubliceerd. Op 12 maart 2020 hebben wij vergunninghouder verzocht om een BBT-tool in te vullen. Op 28 mei 2020 hebben wij een ingevulde BBT-tool ontvangen. Op 9 april 2021 hebben wij verzocht de BBT-tool aan te vullen. Deze aanvullingen zijn ontvangen op 12 mei 2021. Na beoordeling van deze BBT-tool, de aanvullingen en de vigerende omgevingsvergunning(en) blijkt dat de vigerende omgevingsvergunning niet geheel voldoet aan de BBT-conclusies Afvalbehandeling en het Schone Lucht Akkoord.

Het Rijk en de Provincie Noord-Brabant hebben op 13 januari 2020 het schone Lucht Akkoord ondertekend. Hierin hebben zij zich gecommitteerd aan de ambitie om de luchtkwaliteit in Nederland permanent te verbeteren. Tevens is hierin afgesproken om zoveel mogelijk de strengst mogelijke emissie-eisen (onderkant BREF-range) te hanteren wanneer het bevoegd gezag nieuwe vergunningen verleent of vergunningen actualiseert. Hiermee hebben wij in de beoordeling rekening gehouden.

#### **Lucht**

Omdat in de BBT-conclusies Afvalbehandeling die sinds 17 augustus 2018 van kracht zijn de luchtnorm en monitoring zijn bepaald, is het Activiteitenbesluit milieubeheer hier niet op van toepassing en dient dit in de vergunning geregeld te worden.

#### *BBT-conclusies Afvalbehandeling - BBT 34*

Binnen de inrichting van Attero wordt zowel (analoog-)GFT afval van huishoudens en bedrijven op- en overgeslagen, alsmede mechanisch en fysisch gescheiden, verkleind en gecomposteerd. In de hal vindt compostering van GFT plaats. Binnen de inrichting vindt biologische behandeling van afval plaats. Onder andere BBT 34 van de BBT-conclusies Afvalbehandeling is op de inrichting van toepassing.

In BBT 34 van de BBT-conclusies Afvalbehandeling voor de geleide emissies van de biologische behandeling van afval is een range van 0,3-20 mg/m<sup>3</sup> voor ammoniaknorm en 200-1.000 ou<sub>E</sub>/m<sup>3</sup> voor geurconcentratie (BBT-GEN) opgenomen. Waarbij de laagste waarde de ondergrens van de BBT-GEN-range betreft en de hoogste waarde de bovengrens. Of het BBT-GEN voor NH<sub>3</sub>, of het BBT-GEN voor geurconcentratie is van toepassing. Aangezien binnen de inrichting van Attero in Moerdijk al ammoniakmetingen worden uitgevoerd, wordt een ammoniaknorm opgelegd. In de zienswijze is onderbouwd waarom niet voldaan kan worden aan een gereinigde ammoniakemissie van 0,3 mg/m<sup>3</sup>. In de vigerende omgevingsvergunning is in voorschrift 7.1.1 een luchtemissienorm voor ammoniak opgenomen van 5 mg/m<sup>3</sup>. Dit voorschrift wordt ingetrokken, omdat in dit voorschrift de biogasmotor genoemd is, deze nooit gerealiseerd is en de vergunning hierop is aangepast. Er wordt een nieuw voorschrift opgenomen met alleen een ammoniakemissienorm voor de emissie van het biofilter. Tevens wordt een onderzoeksverplichting opgenomen om ammoniakemissie van het biofilter te verlagen en de fluctuaties in emissies te onderzoeken.



In BBT 34 wordt voor de monitoring van ammoniak verwezen naar BBT 8. Op grond hiervan leggen wij de monitoring vast in de voorschriften. De monitoring van ammoniak in voorschrift 7.5.4 (1x per jaar) van de omgevingsvergunning van 26 juni 2008 komt niet overeen met de monitoring uit BBT 8 voor ammoniak (1 keer per 6 maanden). Daarom wordt dit voorschrift ingetrokken. Mocht blijken dat de emissieniveaus voldoende stabiel zijn, dan kan de monitoring worden verlaagd. Hiervoor dient goedkeuring te zijn van het bevoegd gezag. Dit volgt uit BBT 8 en is tevens opgenomen in de voorschriften.

### **Geurbeheerplan**

In BBT 12 van de BBT-conclusies Afvalbehandeling is opgenomen dat een geurbeheerplan moet worden opgezet, ingevoerd en regelmatig moet worden geëvalueerd om geuremissies te voorkomen, of als dat niet mogelijk is, te verminderen. Uitgangpunt is dat bij toepassing van de BBT de geuremissies als gevolg van de activiteiten van de inrichting worden voorkomen, of als dat niet mogelijk is zoveel mogelijk worden beperkt. Hierbij is toegelicht dat de toepasbaarheid is beperkt tot gevallen waarin geurhinder bij gevoelige receptoren wordt verwacht of zich al heeft voorgedaan. Een gevoelige receptor is in de BBT-conclusies Afvalbehandeling gedefinieerd als een "zone die speciale bescherming behoeft, zoals: woonzones of zones waar menselijke activiteiten worden verricht (bv. aangrenzende werkplekken, scholen, kinderdagverblijven, recreatiegebieden, ziekenhuizen of verpleegtehuizen)."

Attero bevindt zich op het bedrijventerrein 'Zeehaven- en Industrierrein Moerdijk'. Overeenkomstig de gegevens van de Basisregistratie Adressen en Gebouwen (BAG) bevindt de meest dichtbij gelegen (verspreid liggende) woning zich op circa 2,3 km ten zuidoosten van de inrichting (Koekoekendijk 15 te Moerdijk). De dichtbijgelegen zone waar menselijke activiteiten worden verricht, met als gebruiksdoel 'kantoorfunctie/industriefunctie', is gelegen op een afstand van circa 100 meter ten zuiden van de inrichting (Middenweg 30 te Moerdijk). Volgens de Handreiking Bedrijven en milieuzonering geldt voor een composteerbedrijf dat GFT-afval composteert in een gesloten gebouw een richtafstand voor geur van 200 meter. Op basis van de Handreiking kan dus niet worden geconcludeerd dat er voldoende afstand is tussen de milieubelastende activiteiten en geurgevoelige receptoren/functies. Voor het bepalen van het acceptabele hinderniveau geeft het Activiteitenbesluit/het geurbeleid van de provincie de hindersystematiek. Met behulp hiervan kan een situatie van geuroverlast worden beoordeeld. Er is een geuronderzoek uitgevoerd door PRA Odournet BV op 22 augustus 2007, waarin de feitelijke geurbelasting vanuit de inrichting is vastgesteld. Uit de resultaten van dit geurrapport blijkt er geen enkel geurgevoelig object ligt binnen de geurcontour van 3 ge/m<sup>3</sup> als 98-percentiel. De milieubelastende activiteiten binnen de inrichting leiden dus in theorie tot een acceptabel (geur)hinderniveau voor de omgeving. Met het oog op het bovenstaande is het opstellen van een geurbeheerplan daarom in het kader van de actualisatie van de milieuvergunning niet noodzakelijk. Wel zijn er in 2020 nog geurklachten binnengekomen bij de OMWB, daarom wordt aan deze ambtshalve wijziging een extra voorschrift worden verbonden waarin wordt opgenomen dat in het geval van een redelijk vermoeden van geurhinder toch een geurbeheerplan moet worden opgezet, uitgevoerd en regelmatig geëvalueerd, als onderdeel van het milieubeheersysteem, dat alle volgende elementen omvat:

- een protocol met acties en termijnen;
- een protocol voor de monitoring van geur. Dit kan worden aangevuld met de meting/schatting van de blootstelling aan geur of de schatting van de geuroverlast;

- een protocol voor de reactie op geconstateerde geurincidenten, bijvoorbeeld klachten
- een programma ter voorkoming en beperking van geuren, ontworpen om de bron(nen) te bepalen; om de blootstelling aan de geur te meten/schatten; om de bijdragen van de bronnen te karakteriseren; en om preventieve en/of beperkende maatregelen uit te voeren.

### **1.3. Toetsing gedeeltelijke intrekking vergunning**

In de vergunning van 26 juni 2008 zijn het oprichten en in werking hebben van een vergistingsinstallatie, een gasopwerkingsinstallatie (WKK) inclusief fakkelininstallatie, het accepteren, op- en overslaan, (biologisch) drogen en bewerken van huishoudelijk restafval en bedrijfsafval, het accepteren, op- en overslaan van (AVI-)bodemslakken en -assen en een groencompostering vergund. In de vergunning van 24 april 2013 is de opslag en het be- en verwerken van kasloof vergund. Voorgaande installaties/activiteiten zijn echter nooit opgericht/hebben niet plaatsgevonden. Dit blijkt uit correspondentie met de inrichtinghouder en uit toezichtsverslagen (toegevoegd als bijlage bij deze vergunning). Op 9 december 2013 is op verzoek van de vergunninghouder wel de bouwvergunning voor de vergistingsinstallatie d.d. 17 november 2009 met kenmerk SBA 2009/1615, de vergunning van 23 februari 2009 (zover dat betrekking heeft op de vergistingsinstallatie) en de vergunning (bouwen en milieuneutraal) voor de gasopwerkingsinstallatie d.d. 17 mei 2011 met kenmerk 2724630 ingetrokken. Echter zijn hierbij niet alle onderdelen van de vigerende milieuvergunning die toezien op de vergistingsinstallatie ingetrokken. Omdat de vergistingsinstallatie en de gasopwerkingsinstallatie inclusief fakkelininstallatie, het accepteren, op- en overslaan, (biologisch) drogen en bewerken van huishoudelijk restafval en bedrijfsafval, het accepteren, op- en overslaan van (AVI-)bodemslakken en -assen, de groencompostering en de opslag en het be- en verwerken van kasloof nooit zijn opgericht/niet hebben plaatsgevonden, wordt op basis van artikel 2.33 lid 2 onder a van de Wabo de vergunning(en) hiervoor gedeeltelijk ingetrokken. Vanwege intrekking van deze activiteiten behoeft de vergunning voor deze activiteit geen actualisatie op grond van de BBT-conclusies Afvalbehandeling. Wel worden voor de activiteiten die worden ingetrokken ook de voorschriften ingetrokken en/of voorschriften aangepast.

In de toezichtsverslagen is opgenomen dat voor de biomassa-centrale een vergunning is verleend, maar deze niet is opgericht. Dit blijkt echter niet juist te zijn. In de aanvullende gegevens ontvangen op 9 april 2008 behorend bij de vergunning van 26 juni 2008 blijkt dat de aanvrager de activiteit het in werking hebben van een biomassa-centrale in zijn geheel heeft ingetrokken in de aanvraag. Voor deze (niet vergunde) activiteit hoeft daarom de vergunning niet aangepast te worden op basis van de BBT-conclusies afvalbehandeling of te worden ingetrokken.

### **1.4. Conclusie**

Gezien vorenstaande hebben wij een aantal activiteiten en voorschriften ingetrokken danwel vervangen en een aantal aanvullende voorschriften verbonden aan de vigerende omgevingsvergunning waarmee de omgevingsvergunning voldoet aan de BBT-conclusies Afvalbehandeling en het Schone Lucht Akkoord.

## BEGRIPPENLIJST

Voor de begrippen die niet in deze lijst zijn opgenomen refereren wij naar de definities zoals die zijn opgenomen in de geldende wet- en regelgeving (zoals het Activiteitenbesluit, de Activiteitenregeling, het Besluit omgevingsrecht, het Besluit externe veiligheid inrichtingen, de Wet geurhinder en veehouderij etc.)

Begrip	Definitie
<b>Considerans</b>	
BBT	Best Beschikbare techniek genoemd in een BBT document.
Behandeling van afval met calorische waarde	Behandeling van afvalhout, afgewerkte olie, kunststofafval, afgewerkte oplosmiddelen enz. om een brandstof te verkrijgen of om een betere terugwinning van de calorische waarde ervan mogelijk te maken.
BREF	BAT Reference document. Een in Europees verband vastgesteld document waarin de BBT worden beschreven die specifiek zijn voor een bepaalde branche of activiteit.
IPPC	Integrated Pollution Prevention and Control
Mechanische biologische afvalbehandeling	Behandeling van niet selectief ingezameld vast afval waarbij een mechanische behandeling wordt gecombineerd met een biologische behandeling zoals aerobe of anaerobe behandeling.
<b>Lucht</b>	
Adsorptie	Adsorptie is een heterogene reactie waarbij gasmoleculen worden vastgehouden op een vast of vloeibaar oppervlak dat specifieke verbindingen verkiest boven andere en ze zo verwijdert uit afgasstromen. Wanneer het oppervlak zo veel als het kan heeft geadsorbeerd, wordt het adsorptiemiddel vervangen of de geadsorbeerde inhoud gedesorbeerd als onderdeel van de regeneratie van het adsorptiemiddel. Bij de desorptie is de concentratie aan verontreinigende stoffen meestal hoger en kunnen zij worden teruggewonnen of verwijderd. Het meest voorkomende adsorptiemiddel is actieve kool in korrelvorm.
Afgas	Gasvormige drager van de emissie.
Biofilter	De afgasstroom wordt geleid door een bed van organisch materiaal (zoals turf, heide, compost, wortel, boomschors, naaldhout en verschillende combinaties) of een inert materiaal (zoals klei, actieve kool en polyurethaan), waar deze door van nature voorkomende micro-organismen biologisch wordt geoxideerd tot kooldioxide, water, anorganische zouten en biomassa. Een biofilter wordt

	<p>ontworpen op basis van het (de) type(n) afvalinput. Er wordt gekozen voor een bedmateriaal dat bijvoorbeeld qua watervasthoudend vermogen, bulkdichtheid, porositeit en structurele integriteit, geschikt is. Ook belangrijk zijn een geschikte hoogte en oppervlakte van het filterbed. De biofilter is aangesloten op een geschikt ventilatie- en luchtcirculatiesysteem om een gelijkmatige luchtverdeling door het bed en een voldoende verblijftijd van het afgas in het bed te garanderen.</p>
Condensatie en cryogene condensatie	<p>Condensatie is een techniek die wordt gebruikt om dampen van oplosmiddelen uit een afgasstroom te verwijderen door de temperatuur tot onder het dauwpunt ervan te verlagen. Bij cryogene condensatie kan de bedrijfstemperatuur tot – 120 °C dalen, maar in de praktijk ligt deze binnen het condensatietoestel vaak tussen – 40 °C en – 80 °C. Cryogene condensatie kan alle VOS en vluchtige anorganische verontreinigingen aan, ongeacht hun individuele dampspanning. De lage temperaturen die worden toegepast, zorgen voor zeer hoge condensatie-efficiëntie, waardoor de techniek zeer geschikt is voor de laatste reductie van VOS-emissies.</p>
Doekenfilter	<p>Doekenfilters bestaan uit poreus geweven of gevilt weefsel waardoor gassen stromen om deeltjes te verwijderen. Bij het gebruik van een doekenfilter moet een stof worden geselecteerd die geschikt is voor de kenmerken van het afgas en de maximale bedrijfstemperatuur.</p>
Cycloon	<p>Cycloonfilters worden gebruikt om zwaardere deeltjes te verwijderen, die „eruit vliegen” doordat de afgassen in een roterende beweging worden gebracht voordat ze de afscheider verlaten. Cyclonen worden gebruikt om fijn stof, voornamelijk PM10, te reduceren.</p>
Geleide emissies	<p>Emissies van verontreinigende stoffen naar het milieu via kanalen, leidingen, schoorstenen enz. Dit omvat ook emissies uit open biofilters.</p>
Natte gaswasser/gaswassing	<p>De verwijdering van verontreinigende gassen of deeltjes uit een gasstroom via stofoverdracht naar een vloeibaar oplosmiddel, vaak water of een waterige oplossing. Dit kan een chemische reactie opwekken (bv. in een zure of basische gaswasser). In bepaalde gevallen kunnen de stoffen worden teruggewonnen uit het oplosmiddel.</p>
Nm <sup>3</sup>	<p>Gashoeveelheid [m<sup>3</sup>] bij 273,15 K, bij 101,3 kPa, betrokken op droog gas.</p>

Puntbron	Een gefixeerd punt van gekanaliseerde - en daarmee in principe kwantificeerbare emissies.
RIE	Richtlijn Industriële Emissies
Stof	Totaal aan vaste deeltjes (in lucht).
Thermische oxidatie	De oxidatie van brandbare gassen en geurstoffen in een afgasstroom door het mengsel van verontreinigende stoffen samen met lucht of zuurstof in een verbrandingskamer tot boven de zelfontbrandingstemperatuur te verwarmen en lang genoeg op een hoge temperatuur te houden om volledige verbranding tot koolstofdioxide en water tot stand te brengen.
<b>Water</b>	
Waterrecirculatie	Waterstromen worden in de installatie gerecirculeerd, eventueel na behandeling. De mate van hercirculatie wordt beperkt door de waterbalans van de installatie, het gehalte aan onzuiverheden (bv. geurende verbindingen) en/of de eigenschappen van de waterstromen (bv. gehalte aan nutriënten).

Voor de middelingstijden van BBT-GEN's voor emissies naar lucht zijn de volgende **definities** van toepassing:

Type meting	Middelingstijd	Definitie
Continu	Daggemiddelde	Gemiddelde over een periode van één dag op basis van geldige uur- of halfuurgemiddelden.
Periodiek	Gemiddelde van de bemonsteringsperiode	Gemiddelde waarde van drie opeenvolgende metingen van elk ten minste 30 minuten <sup>(1)</sup> .

<sup>(1)</sup> Voor parameters waarvoor metingen van 30 minuten niet geschikt zijn vanwege beperkingen op het gebied van bemonstering of analyse, kan een meer geschikte meetperiode worden gebruikt (bv. voor de geurconcentratie). Voor PCDD's/PCDF's of dioxineachtige PCB's wordt één bemonsteringsperiode van 6 tot 8 uur gebruikt.

Indien continue meting wordt gebruikt, kunnen de BBT-GEN's worden uitgedrukt als daggemiddelden.

## BIJLAGE 1A: EERSTE ZIENSWIJZEN



Attero BV

College van gedeputeerde Staten Provincie Noord-Brabant  
Omgevingsdienst Midden- en West-Brabant  
Postbus 75  
5000 AB Tilburg

ons kenmerk U.22.00504  
uw kenmerk Zaaknummer 20021869  
datum 30 september 2022  
onderwerp Zienswijze ontwerp-beschikking ambtshalve  
wijziging locatie CF Moerdijk

contactpersoon [REDACTED]  
telefoon [REDACTED]  
e-mail [REDACTED]

Geachte heer [REDACTED]

Op 24 augustus 2022 heeft u een ontwerpbesluit genomen als gevolg van een ambtshalve actualisatie voor de Attero-locatie Moerdijk. Het betreft het ontwerpbesluit voor het veranderen van de vergunning van de locatie Moerdijk, met uw zaaknummer 20021869. Het ontwerpbesluit ligt ter inzage van 24 augustus 2022 tot en met 5 oktober 2022.

Op basis van het ontwerpbesluit willen wij gebruik maken van de mogelijkheid om zienswijzen in te dienen op de voorschriften 1.2.1, 1.2.2, 1.2.5 en het intrekken van een deel van de vergunning. Onderstaand wordt de zienswijze per voorschrift/vergunningpunt gemotiveerd beschreven.

### Voorschrift 1.2.1.

Dit voorschrift bevat de emissie-eis voor ammoniak van 0,3 mg/Nm<sup>3</sup>. Deze eis is de minimum concentratie van de emissie range uit de BREF-WT versie 2018 (BBT 34 range 0,3 – 20 mg/Nm<sup>3</sup> NH<sub>3</sub>). Deze eis kan bij voorbaat niet worden gerealiseerd.

Als best bestaande technieken voor de verwijdering van ammoniak zijn een zure gaswasser en een biofilter aanwezig. De ammoniakemissie van het biofilter wordt jaarlijks gemeten. De resultaten van de afgelopen 6 jaren (2016 – 2021) zijn als volgt:

NH <sub>3</sub> concentratie	Gaswasser ingaand [mg/Nm <sup>3</sup> ]	Gaswasser uitgaand - Biofilter Ingaand [mg/Nm <sup>3</sup> ]	Biofilter Emissie [mg/Nm <sup>3</sup> ]	Rendement Luchtwater [%]	Rendement Biofilter [%]
Gemiddeld	18,2	7,5	1,0	49,3	81,8
Minimum	2,6	0,3	0,2	15	59
Maximum	35	18,1	3,9	84	96

De metingen tonen aan dat de emissie van ammoniak hoger is dan de opgenomen norm in het concept. Wij verzoeken dan ook om verruiming van de emissienorm voor ammoniak en deze op te hogen naar gemiddeld maximaal 5 mg/Nm<sup>3</sup>.

#### **Voorschrift 1.2.2.**

Dit voorschrift bevat de emissie-eis voor stof. De opname van deze stof-emissie eis stellen wij ter discussie. Voorafgaand aan deze ontwerp-beschikking is met het OMWB een discussie gestart over de activiteit (biologisch) composteren in relatie tot Mechanisch Biologische Behandeling (verder MBB).

#### **Mechanisch biologische behandeling.**

De definitie van mechanische biologische behandeling (MBB) is het behandelen van niet-selectief ingezameld vast afval waarbij een mechanische behandeling wordt toegepast. De mechanische behandeling is een scheiding/sorteer-stap om dit afval in verschillende fracties te scheiden en vervolgens in een vervolgstap te verwerken. Na deze stap worden de verschillende fracties met verschillende bewerkingstechnieken verder behandeld. Als laatste wordt de organische fractie uit de integrale/niet - selectief ingezamelde afvalstroom na mechanische behandeling biologisch gedroogd en is het grootste deel van het eindproduct hierdoor enkel toepasbaar als brandstof. De nadruk van de mechanische behandeling zit in scheiden/sorteren.

Bij composteerlocatie Moerdijk is deze definitie niet passend aangezien locatie Moerdijk enkel selectief Groente-, Fruit- en Tuinafval (GFT) en organische reststromen inneemt en verwerkt. Op de inname van organische stromen zit een administratieve en visuele controle om deze selectiviteit te waarborgen. Voorbewerking, dan wel mechanische behandeling, is een integraal onderdeel van het composteerproces. Deze bewerking wordt op het GFT afval enkel toegepast om het composteerproces te bevorderen, terwijl bij een MBB installatie restafval mechanisch wordt gescheiden in verschillende stromen waarbij iedere stroom een eigen bewerking heeft.

Het GFT-afval wordt gecomposteerd waarvan het grootste deel van het eindproduct wordt toegepast als bodemverbeteraar of veenervanger. De reststromen worden nuttig toegepast, al dan niet met energierterugwinning.

De verwerkingsmethode volgens LAP (SP6) is composteren. In het composteerproces is een mechanische stap onderdeel van het proces. Dit om het ingenomen afval te verkleinen en de niet composteerbare fracties vooraf uit het GFT te halen. Het proces blijft composteren.

Gelet op bovenstaande zijn wij van mening dat duidelijk geen sprake is van mechanische biologische behandeling (MBB), zoals bedoeld in de BBT-conclusies Afvalbehandeling. Hiermee is het opnemen van de stof emissie eis niet relevant en verzoeken wij u om dit voorschrift met de stof-emissie eis in te trekken.

Aanvullend kan gesteld worden dat door de inzet van een natte gaswassing en een biofilter behandeling nauwelijks tot geen stofemissie voorkomt. Navraag bij gerenommeerde meetbedrijven leerde dat stofemissie metingen aan open biofilters niet mogelijk zijn. Locatie Moerdijk heeft een open biofilter.

Wij verzoeken u om dit voorschrift in te trekken.

**Voorschrift 1.2.5.**

Dit voorschrift bevat de meetfrequentie van de stofemissie. Voor motivatie zie de motivatie onder Voorschrift 1.2.2. Wij verzoeken u om dit voorschrift in te trekken.

**Gedeeltelijke intrekking**

De 3-jaarstermijn voor de vergistingsinstallatie en de gasopwerkingsinstallatie inclusief fakkelininstallatie is verstreken.

Inmiddels zijn we midden in een energiecrisis beland en onderzoekt Attero alle manieren op welke wijze de productie van hernieuwbare energie zo snel mogelijk kan worden opgeschaald. Attero maakt plannen om in de composteerfabriek te Moerdijk de afvalstoffen GFE (Groente-, Fruit- en Etenressten) afkomstig uit hoogbouw in energie om te zetten door deze te vergisten in de nog vergunde vergister. Attero speelt hierbij in op de nieuwe regelgeving van het apart inzamelen van GFE bij hoogbouw.

Verdere plannen zijn om in de naastgelegen AEC Moerdijk het ONF (Organische Natte Fractie) dat in huishoudelijk afval aanwezig is te scheiden om deze stroom in de naastgelegen locatie, locatie Moerdijk, te vergisten binnen de huidige vergunde ruimte voor de vergister. Het vrijkomende biogas kan worden opgewerkt tot groengas en op het net geleverd worden.

Deze plannen, de realisatie scheidingslijn AEC Moerdijk en vergisten ONF, innemen en vergisten van GFT en GFE op locatie composteren Moerdijk, worden de komende jaren nog verder doorontwikkeld. Beide ontwikkelingen passen in de kaders van energiecrisis/transitie en de circulaire economie.

Hierbij verzoeken wij u dan ook om de vergunde ruimte van de vergistingsinstallatie en de gasopwerkingsinstallatie inclusief de fakkel te handhaven/uitstel te geven tot 2026 om de vergisting van ONF en GFE mogelijk te maken.

Mocht u nog vragen hebben naar aanleiding van onze opmerkingen dan kunt u contact opnemen met de heer [REDACTED]. U vindt zijn contactgegevens boven deze brief.

Met vriendelijke groet,



CEO



**BIJLAGE 1B: TWEDE ZIENSWIJZEN**

Attero BV

ONTVANGEN 15 MAART 2023



**AANTEKENEN**

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant  
P/a Omgevingsdienst Midden- en West-Brabant  
Postbus 75  
5000 AB Tilburg

ons kenmerk U.23.00232  
uw kenmerk Zaaknummer 20021869  
datum 9 maart 2023  
onderwerp Pro forma zienswijze ontwerpbeschikking Moerdijk

contactpersoon [REDACTED]  
telefoon [REDACTED]  
e-mail [REDACTED]

Geachte heer, mevrouw,

Met zaaknummer 20021869 en kenmerk D2022-11-025767, d.d. 25 januari 2023, hebben wij uw ontwerpbeschikking ontvangen inzake de ambtshalve actualisatie en gedeeltelijke intrekking van de omgevingsvergunning van Attero B.V. voor onze Inrichting gelegen aan de Middenweg 32 te Moerdijk. Deze ontwerpbeschikking is vanaf 30 januari 2023 gedurende zes weken ter inzage gelegd en binnen deze termijn kunnen zienswijzen worden ingediend.

Wij maken gebruik van deze gelegenheid door het indienen van deze pro forma zienswijze. Wij zijn thans niet in de gelegenheid om onze zienswijze nader te onderbouwen en verzoeken om een aanvullende termijn van vier weken voor het indienen van deze nadere onderbouwing.

Hoogachtbaar [REDACTED]

[REDACTED]

CEO

Kopie aan: JHa, SWe, HDu, MHa

Energiestraat 22  
5753 RN DELFT  
Postbus 40047  
7300 AX APELDOORN

Telefoon: (0493) 32 34 45  
E-mail: info@attero.nl  
internet: www.attero.nl

IBAN NL71 INGB 0656 7089 61  
BIC INGBNL2A  
KvK: 05053670  
BTW nr: NL001391355B01

ONTVANGEN 03 APR. 2023

Attero BV



Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant  
Omgevingsdienst Midden- en West-Brabant  
Postbus 75  
5000 AB Tilburg

ons kenmerk U.23.00329  
uw kenmerk 20021869  
datum 30 maart 2023  
onderwerp Zienswijze ambtshalve actualisatie BBT  
locatie Moerdijk

contactpersoon [REDACTED]  
telefoon [REDACTED]  
e-mail [REDACTED]  
cc Verg. JHae, MRA, JNo

Geachte heer [REDACTED]

Naar aanleiding van onze eerder ingediende pro forma zienswijze, d.d. 9 maart jl. met kenmerk u.23.00233, tegen het voornemen om de vergistingsinstallatie en de biogasopwerking uit de vergunning te halen, berichten wij u als volgt.

Wij zijn nog steeds voornemens om de vergistingsinstallatie en biogasopwerking in de nabije toekomst in gebruik te nemen. Helaas lukt het niet om hiervoor op korte termijn een hernieuwde aanvraag voor een bouwvergunning in te dienen. Desalniettemin verzoeken wij u om af te zien van de intrekking.

Mocht u uw besluit doorzetten, dan verzoeken wij u rekening te houden met het gegeven dat wij in de nabije toekomst een aanvraag voor een revisievergunning zullen indienen om de vergistingsinstallatie en biogasopwerking opnieuw vergund te krijgen.

Mocht u nog vragen hebben over dit schrijven, dan kunt u contact opnemen met de heer [REDACTED]. U vindt zijn contactgegevens boven deze brief.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]  
CEO

Middenweg 12  
4782 PM MOERDIJK  
Postbus 40047  
7300 AX APELDOORN

Telefoon: (088) 550 50 00  
E-mail: info@attero.nl  
internet: www.attero.nl

IBAN NL71 INGB 0654 7089 61  
BIC INGBAM 3A  
Kvk: 05053670  
BTW nr: NL001391355801

## BIJLAGE 2: TOEZICHTSVERSLAGEN



Attero  
Compostering locatie Moerdijk  
De directie (contactpersoon de heer [REDACTED])  
Postbus 4114  
6080 AC HAELEN

VERZONDEN 23 OKT. 2014

Geachte directie,

Op 13 oktober 2014 hebben de heren [REDACTED] en [REDACTED] van de Omgevingsdienst Midden- en West-Brabant een periodieke controle uitgevoerd op de verleende omgevingsvergunningen en de van toepassing zijnde onderdelen uit het Activiteitenbesluit milieubeheer bij uw bedrijf, gelegen aan Middenweg 32 te Moerdijk. De heer [REDACTED] is door Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant aangewezen als toezichthouder in het kader van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht.

### Controleverslag

Een weergave van de controle is neergelegd in bijgevoegd controleverslag.

### Overtredingen

Tijdens de controle zijn overtredingen geconstateerd.

### Maatregelen

U dient de geconstateerde overtredingen te beëindigen.

### Afspraken en termijnen

Wij verzoeken u binnen 4 weken na verzenddatum van deze brief de in het controleverslag genoemde overtreding van de voorschriften 8.2.2, 12.4.1 en hetgeen genoemd onder het Bouwbesluit ongedaan te maken.

U kunt na afloop van de hiervoor genoemde termijn een hercontrole verwachten.

Voor nadere informatie over de inhoud van deze brief kunt u contact opnemen met de in de brief vermelde contactpersoon van de Omgevingsdienst Midden- en West-Brabant.

ons kenmerk  
00.102.800  
14041646

uw kenmerk  
-

onderwerp  
Bevindingen controle

behandeld door  
de heer [REDACTED]

plaats / datum  
Tilburg,  
22 oktober 2014

bijlage(n)  
1

Spooraan 101  
5038 CB Tilburg

Volledigheidshalve attenderen wij u erop dat de controle een momentopname is en u en uw bedrijf niet vrijwaart van haar eigen verantwoordelijkheid voor een goede naleving van de geldende wet- en regelgeving.

Wij vertrouwen erop u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant,  
namens deze,

[Redacted signature block]

Inge  
teammanager Toezicht en Handhaving Industriële Omgeving a.i.  
Omgevingsdienst Midden- en West-Brabant

**CONTROLEVERSLAG 2014**

ALGEMENE BEZOEK- EN BEDRIJFSINFORMATIE			
Datum controle:	13-10-2014		
Naam inrichting:	Attero Compostering		
Adres:	Middenweg 32		
Postcode en plaatsnaam:	4782PM Moerdijk		
Telefoon:	0168 38 12 37		
Fax:			
e-mail adres:			
Internetadres:	www.attero.nl		
provinciaal dossiernummer(s):	604	Zaaknummer omwb:	14041646
SBI code:	A09	Rud-categorie:	Type D1
Omschrijving bedrijfsactiviteiten:	Composteren van groente-, fruit- en tuinafval.		
Correspondentie-adres:	Attero, locatie Moerdijk compostering		
t.a.v.:	De directie (contactpersoon De heer [REDACTED])		
Adres:	Postbus 4114		
Postcode en plaatsnaam:	6080 AC Haelen		
Contactpersoon v.d. inrichting:	De heer [REDACTED]	Functie:	Bedrijfsleider
E-mail:	[REDACTED]	Telefoon:	[REDACTED]
Gesproken met:	De heer [REDACTED]	Functie:	Medewerker Vergunningen
E-mail:	[REDACTED]	Telefoon:	[REDACTED]
Gesproken met:	De heer [REDACTED]	Functie:	Bedrijfsleider
E-mail:	[REDACTED]	Telefoon:	[REDACTED]
Toezichthouder milieu:	De heer [REDACTED]	Afdeling:	Toezicht en handhaving industrieel
E-mail:	[REDACTED]	Telefoon:	[REDACTED]
Toezichthouder bouw/RO:		Afdeling:	
E-mail:		Telefoon:	

**Omgevingsvergunningen / meldingen**

Omgevingsvergunning of melding	Datum besluit	Beschikkingnummer	Reden afgifte vergunning/indiening melding
Revisievergunning	26-06-2008	1424442	Wm-vergunning in werking sinds 17-11-2009 ivm afgifte bouwvergunning. Composteren van (analoog) GFT-afval, het verkleinen en composteren van groenafval, het in werking hebben van een verbrandings-/biomassa-centrale, het in werking hebben van een vergistingsinstallatie en de op- en overslag van bodemslakken.
Wabo-vergunning (voorheen de Wvo-vergunning)	28-07-2008	08U006191	Composteren van (analoog) groente-, fruit- en tuinafval(binnen)
Melding verandering inrichting (artikel 8.19 Wm)	23-02-2009	1504515	De verandering betreft: het wijzigen van de plaats van opslagcontainers en het wijzigen van de lay-out/bouwwijze van de vergistingsinstallatie. (n.b.: paragraaf 2.2, vergisting, ingetrokken met beschikking 9-12-2013).
Melding verandering inrichting (artikel 8.19 Wm)	26-04-2010	1674717	De verandering betreft: een wijziging van de aanleg van het bufferbasin en een ontvangstput.
Melding verandering inrichting (artikel 8.19 Wm)	25-10-2010	1732802	De verandering betreft: de plaatsing van een voorkoeler ten behoeve van de omzelmachine en het integreren van een hardstofscheider en een windshifter met uitblaascontainer als extra bewerkingsstappen in het composteringsproces.

Attero Compostering  
Middenweg 32  
4782PM Moerdijk

versie 2013-5

Wabo vergunning (milieuneutraal)	17-05-2011	C2022685/27 24630	Oprichten van een (bio)gasopwerkingsunit als onderdeel van de vergistingsinstallatie. (nb: d.d. 9-12-2013 ingetrokken)
Wabo vergunning	4-10-2012	Sba2012- 1488	Toevoegen Euralcode
Wabo vergunning	24-4-2013	2013-134	Opslag en bewerken kasloof
Wabo vergunning	9-12-2013	00.027.184/1 3110589	Toevoegen Euralcode 19.06.06 aan de acceptatielijst. Intrekken vergunning 17-5-2011 en deels intrekken van vergunning 23-2-2009.
Wabo vergunning (milieuneutraal)	22-4-2014	00.053.766/ 1483703	Verandering indeling achterterrein.

Van toepassing zijnde algemeen geldende regels:

Activiteitenbesluit en -Regeling, Besluit melden bedrijfsafvalstoffen en gevaarlijke afvalstoffen, Eural.

#### ALGEMENE INFORMATIE WET ALGEMENE BEPALINGEN OMGEVINGSRECHT (WABO)

<b>1. Type bedrijf</b>	Type inrichting: Milieucategorie BOR bijlage I, onderdeel B en C: Type risicobedrijf: OBM: Koppeling Waterwet: Geen inrichting:	Type D1 KIE inrichting bijlage 1 cat. 5,3 & onderdeel C: cat. 28.4, lid a en c.
<b>2. Ligging van de inrichting</b>	Grondwaterbeschermingsgebied: geluid gezoneerd terrein: stillegebied: geurbeleid/afwijking geurnorm:	-- industrieterrein Moerdijk -- --
<b>3. Bevoegd gezag BOR categorieën bijlage I, onderdeel B en C</b>	Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant. Voor nadere uitleg, zie onder "toetsing vergunningssituatie"	

#### TOETSING VERGUNNINGSSITUATIE/MELDINGSITUATIE MILIEUACTIVITEITEN

Attero Compostering  
Middenweg 32  
4782PM Moerdijk

2

versie 2013-5

**Bepaling bevoegd gezag:**

Het ministerie van Infrastructuur en Milieu heeft de verklaring van geen bedenkingen (vvgb) voor het milieudeel van de omgevingsvergunning op 1 januari 2014 afgeschaft.

Volgens het Besluit omgevingsrecht (BOR) art 3.3, lid 1 zijn GS bevoegd te beslissen op een aanvraag die betrekking heeft op activiteiten met betrekking tot een inrichting die behoort tot een categorie ten aanzien waarvan dat in bijlage 1, onderdeel C, is bepaald. De eerste volzin geldt slechts voor activiteiten met betrekking tot een inrichting waartoe een IPPC-installatie behoort of waarop het Besluit risico's zware ongevallen 1999 van toepassing is.

Het betreft hier geen BRZO Inrichting.

Bepaling IPPC: nagaan of activiteiten genoemd zijn in de RIE:

Richtlijn Industriële emissies bijlage 1 cat. 5.3 b: Nuttige toepassing, of een combinatie van nuttige toepassing en verwijdering, van ongevaarlijke afvalstoffen met een capaciteit van meer dan 75 t per dag, door middel van een of meer van de volgende activiteiten, met uitzondering van activiteiten die onder Richtlijn 91/271/EEG inzake de behandeling van stedelijk afvalwater vallen:

- biologische behandeling;
- voorbehandeling van afval voor verbranding of meeverbranding;
- behandeling van slakken en as;
- behandeling in shredders van metaalafval, met inbegrip van afgedankte elektrische en elektronische apparatuur en autowrakken en de onderdelen daarvan.

Indien de behandeling van het afval beperkt blijft tot anaerobe vergisting, bedraagt de maximale capaciteit voor deze activiteit 100 t per dag.

Voor de bepaling van de capaciteit dient gekeken te worden naar de 24-uurscapaciteit en naar de technische en juridische capaciteit. Bij het bepalen van de capaciteitsdrempel dient bij het composteringsproces gekeken te worden naar het terrein dat is ingericht voor compostering. Aangezien er geen drempelwaarde voor een eindproduct is vastgelegd maar een drempelwaarde van 75 ton/dag voor biologische behandeling met als doel nuttige toepassing, betekent dit dat wanneer op het terrein meer dan 75 ton/dag aanwezig kan zijn dat de inrichting valt onder cat 5.3.b. In het geval dat het niet nabel is dat deze capaciteit aanwezig is, dan is het van belang om dat vast te leggen in de vergunning (juridische beperking).

De verwerkingscapaciteit bij de inrichting bedraagt ongeveer 700 kton/jaar. Dit is gemiddeld per dag ongeveer 2000 ton per dag, waardoor de grenswaarde van 75 ton/dag wordt overschreden. Derhalve is de inrichting een RIE inrichting. Op grond van art. 3.3 van het BOR zijn Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant het bevoegd gezag op grond van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo).

#### Vergistingsinstallatie:

In de aanvraag behorend bij de beschikking van 26-6-2008 is opgenomen dat een vergistingsinstallatie na 1-1-2011 zal worden gerealiseerd. Omdat de te realiseren installatie afwijkt van hetgeen in deze aanvraag is opgenomen, is op 23-2-2009 een milieuneutrale wijziging ingediend. Hierin is opgenomen dat de te realiseren vergistingsinstallatie bestaat uit: WKK, UASB reactor, recirculatietank en gasbuffer. Op 17-5-2011 is nog een milieuneutrale wijziging ingediend voor een (bio)gasopwerkingsunit tbv de vergistingsinstallatie.

Deze gehele vergistingsinstallatie is nimmer gerealiseerd en met de beschikking van 9-12-2013 is de vergunning voor deze installatie door de inrichting ingetrokken.

In de aanvraag behorend bij de milieuneutrale wijziging van 22-4-2014 is een tekening opgenomen waarop nog steeds de vergistingsinstallatie is aangegeven. Echter, deze installatie is met de beschikking van 9-12-2013 ingetrokken. Dit is dan ook een foutieve tekening. **Met Attero is afgesproken dat in de nog in te dienen aanvraag om Wabo-vergunning voor de harde scheider een actuele inrichtingstekening zal worden bijgevoegd.**

#### WKK biomassa centrale:

In de beschikking van 26-6-2008 is ook een biomassa centrale vergund. Bestaande uit een biomassaverbrander gekoppeld aan een WKK.

Tijdens de rondgang over de inrichting is geconstateerd dat ook deze installatie niet is gerealiseerd. Echter de vergunning hiervoor is in tegenstelling tot de vergistingsinstallatie niet actief ingetrokken. Attero beread zich nog of de vergunning hiervoor alsnog zal worden ingetrokken.

#### Achterterrein:

Op de plattegrondtekeningen behorende bij de vigerende vergunningen is aangegeven dat op het achterterrein, grenzend aan de insteekhaven, een deel van het terrein vloestofdicht is uitgevoerd voor de opslag van AVI slakken en groencompostering. Geconstateerd is dat het deel van het achterterrein, tussen de asfaltvloer en de insteekhaven, nog niet in gebruik is genomen. Dit terrein is nog braak liggend. Door Attero is daarop ook gemeld dat er ook nooit gebruik is gemaakt van de vergunning voor de opslag van AVI slakken.

#### Kasloof:

Op 24-4-2013 is vergunning verleend voor de opslag en bewerking van kasloof. Attero geeft aan hiervan ook nog nooit gebruik te hebben gemaakt.

**Attero wordt geadviseerd de overzichtstekening van de gehele inrichting te herzien en deze binnen het bedrijf voorhanden te hebben.**

### Nadere informatie betreffende de situatie van de omgevingsvergunning activiteiten milieu

#### ACTIVITEITENBESLUIT

Op 1 januari 2013 is het gewijzigde Activiteitenbesluit milieubeheer in werking getreden, waarmee het Activiteitenbesluit ook van toepassing kan zijn op activiteiten bij een inrichting met een IPPC-installatie.

Tijdens dit bezoek is vastgesteld, dat dit besluit van toepassing is op de inrichting. Deze inrichting kan worden aangemerkt als een type C-inrichting. Dit houdt in dat het hier een inrichting betreft die onder het Activiteitenbesluit valt en die tevens omgevingsvergunningsplichtig blijft.

In aanvulling wordt opgemerkt dat eerder verleende vergunningen op grond van de Wet milieubeheer worden beschouwd als vergunningen op grond van de Wabo (omgevingsvergunningen).

Nu de inrichting onder de werkingssfeer van het Activiteitenbesluit valt moet de inrichting ook aan de van toepassing zijnde voorschriften van het Activiteitenbesluit voldoen. Voor de overige activiteiten blijven de voorschriften van de geldende omgevingsvergunning(en) van kracht.

In een eerste inschatting zijn de onderstaande onderdelen zijn van toepassing op de inrichting:

- Afdeling 2.1: zorgplicht;
- Afdeling 2.2: lozingen;
- Afdeling 2.3: lucht;

(de afdelingen 2.1, 2.2 en 2.3 zijn alleen van toepassing voor zover deze afdeling betrekking heeft op activiteiten die verricht worden binnen de inrichting waarop hoofdstuk 3 van toepassing is)

- Afdeling 2.4: bodem is geheel van toepassing op de inrichting.

Tijdens het bezoek was dhr. H. Lubbezoop, voor uw bedrijf contactpersoon en vergunningverlener bij de OMWB, ook aanwezig.

**Afgesproken is dat Attero zal inventariseren welke de artikelen van het Activiteitenbesluit en -Regeling van toepassing zijn op de inrichting.** De geldende artikelen zullen in het vergunningen beheersysteem (VBS) opgenomen moeten worden. Deze inventarisatie zal voorgelegd worden aan de toezichthouder en de vergunningverlener van de OMWB.

Attero Compostering  
Middenweg 32  
4782PM Middelik  
Zaaknummer OMWB 14041646



Omdat de inrichting gedeeltelijk onder het Activiteitenbesluit valt, moet aan de algemene artikelen van het Activiteitenbesluit voor de betreffende activiteiten van hoofdstuk 3 worden voldaan. Aangezien de inrichting voor 1 januari 2013 ook voor de betreffende activiteiten vergunningsplichtig was, blijven die voorschriften uit de omgevingsvergunning nog een half jaar als maatwerkvoorschriften van kracht op basis van artikel 6.1 van het Activiteitenbesluit mits de voorschriften niet vallen binnen de bevoegdheid van het bevoegd gezag tot het stellen van maatwerkvoorschriften en er op grond van het Activiteitenbesluit strengere bepalingen gelden. Na deze termijn gelden de artikelen uit het Activiteitenbesluit.

Naast het overgangsrecht, geldt ook voor andere onderdelen maatwerk. Ten aanzien van deze onderdelen kan het bevoegd gezag maatwerkvoorschriften opleggen. Indien van toepassing zal het bevoegd gezag de inrichting hierover separaat informeren.

#### AANDACHTSPUNTEN CONTROLE

#### OMDAT BIJ EEN PERIODIEKE CONTROLE SPRAKE IS VAN EEN MOMENTOPNAME KUNNEN, AFHANKELIJK VAN DE BEDRIJFSITUATIE, CONSTATERINGEN AFWIJKEN VAN CONSTATERINGEN TIJDENS EERDERE OF VOLGENDE CONTROLES

Voor het bedrijf is een brandveiligheidsplan (BTP) opgesteld. Tijdens het bezoek is aandacht besteed aan de aspecten zoals beschreven in het BTP voor composteerinrichtingen.

Er is m.n. aandacht besteed aan:

- identificatiepunten;
- opslag;
- bodem;
- good housekeeping.

De controle is uitgevoerd door middel van een rondgang door het bedrijf, een steekproefsgewijze controle van de voorschriften en een (gedeeltelijk) administratief onderzoek.

Tijdens het bezoek waren tevens aanwezig dhr. H. Lobbezo (vergunningverlener OMWB) en dhr. P. Engelen (bureau Milieumetingen OMWB).

#### In/externe veiligheid

Binnen de inrichting vindt geen opslag van diesel (in een tank) meer plaats. Het bedrijf komt bij de bureau, Alterra AFC (afvalenergiecentrale), Middenweg 34 te Moerdijk.

#### NALEVING VAN VOORSCHRIFTEN / ARTIKELEN

#### Naleving voorschriften omgevingsvergunning / artikelen Activiteitenbesluit milieubeheer

#### Overtreding

**2.1.1  
(vergunning  
26-6-2008)**

In de inrichting mogen uitsluitend van de in bijlage 4 van dit besluit genoemde (euracode) afvalstoffen, het hieronder vermelde maximum per kalenderjaar worden geaccepteerd, geproduceerd of verwerkt.

Tabel:

Gebbruikelijke benaming afvalstof	Euracode	Max. per kalenderjaar in kilotonnen
OFT afval, organisch bedrijfsafval	Zie bijlage 4	190
Groenafval - onverleend houtachtig	"	50
Afvalstoffen drogen	"	215
Onbehandeld hout biomassa	"	25
AV7 bodemplakken	"	36,5
Gras- en doormaatsel	"	13
Bulkestoffen turf veen, zand, toelagstoffen	"	18

**1.1.1  
(vergunning  
9-12-2013)**

In aanvulling op eerdere omgevingsvergunningen is het toegestaan om ook digestaat van de anaerobe behandeling van dierlijk en plantaardig afval, Euracode 19.06.06, te accepteren.

nee

constatering	<p>Geconstateerd is dat:</p> <p>Op het moment van het controlebezoek werd:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- GFT, groenafval en ander organisch afval op- en overgeslagen, mechanisch en fysisch gescheiden, verkleint en gecomposteerd;</li> </ul> <p>Onderstaande activiteiten werden <u>niet</u> uitgevoerd:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Op- en overslag en/of biologisch drogen en bewerken van huishoudelijk restafval en vergelijkbaar bedrijfsafval (215.000 ton per jaar).</li> <li>- Op- en overslag van buiten de inrichting afkomstige bodemmassen (36.500 ton per jaar).</li> <li>- Op- en overslag en bewerken van kasloven op het buitenterrein (15.000 ton per jaar).</li> <li>- Mengen van compost met veen en andere toeslagmaterialen.</li> </ul> <p>Daarnaast was nog de proefopstelling van de harddeelaafscheider op het achterterrein aanwezig. Altero is met de OMWB in gesprek om de vergunningaanvraag hiervoor te regelen.</p>	
--------------	--	--

Altero Compostering  
 Middenweg 32  
 4782PM Moerdijk  
 Roelnnummer: 041WB 14011646

6

1717 2017 E

Attero, Moerdijk compostering

De heer [REDACTED]  
[REDACTED]  
[REDACTED]

VERZONDEN 23 FEB. 2021

Geachte heer [REDACTED]

De toezichthouder van de Omgevingsdienst Midden- en West-Brabant, Robert van den Dikkenberg, heeft op 10 februari 2021 samen met de heer G. Pieren van het Waterschap Brabantse Delta uw bedrijf bezocht aan de Middenweg 32, Moerdijk. Zij hebben gecontroleerd of u voldoet aan de voorschriften uit het Activiteitenbesluit milieubeheer en uw omgevingsvergunning. Zij hebben daarbij geen overtredingen geconstateerd. Er is wel een aandachtspunt.

Het resultaat van het bezoek staat in de bijlage.

Hebt u nog vragen, neem dan contact op met de heer [REDACTED] van de Omgevingsdienst Midden- en West-Brabant. U kunt hem bereiken per e-mail via [REDACTED] of telefonisch via [REDACTED].

Met vriendelijke groet,

Gedeputeerde Staten van de Provincie Noord-Brabant,

Namens deze,  
[REDACTED]

Omgevingsdienst Midden- en West-Brabant

Deze brief is geautomatiseerd tot stand gekomen en daarom niet ondertekend.

cc: Waterschap Brabantse Delta [REDACTED]

zaaknummer  
20040318

uw kenmerk

ons kenmerk  
D2021-02-018397

onderwerp  
Bevindingen controle

behandeld door  
[REDACTED]  
[REDACTED]

plaats / datum  
Tilburg,  
17 februari 2021

bijlage(n)  
1


## CONTROLEVERSLAG

ALGEMENE BEZOEK- EN BEDRIJFSINFORMATIE			
Datum controle:	10 februari 2021		
Naam inrichting:	Attero B.V. Compostering		
Adres:	Middenweg 32		
Postcode en plaatsnaam:	4782PM Moerdijk		
Telefoon:	[REDACTED]		
E-mail:	[REDACTED]		
Internetadres:	www.attero.nl		
Inrichtingsnummer:		Zaaknummer OMWB	20040318
Omschrijving bedrijfsactiviteiten:	Composteren van groente-, fruit- en tuinafval		
Correspondentie-adres:	Attero, Moerdijk compostering		
Naam:	De heer [REDACTED]		
t.a.v.:	[REDACTED]		
Adres:	[REDACTED]		
Postcode en plaatsnaam:	[REDACTED]		
Contactpersoon v.d. inrichting:	[REDACTED]	Functie:	Bedrijfsleider Organisch regio Zuid-Oost, Moerdijk
E-mail:	[REDACTED]	Telefoon:	[REDACTED]
Gesproken met:	De heer [REDACTED]	Functie:	Bedrijfsleider Organisch regio Zuid-Oost, Moerdijk
E-mail:	[REDACTED]	Telefoon:	[REDACTED]
Gesproken met:	De heer [REDACTED]	Functie:	Senior Hoofdoperator
E-mail:	[REDACTED]	Telefoon:	[REDACTED]
Waterschap Brabantse Delta	De heer [REDACTED]	Functie:	Handhaver
E-mail:	[REDACTED]	Telefoon:	[REDACTED]
Contactpersoon OMWB:	De heer [REDACTED]	Functie:	Toezichthouder milieu
E-mail:	[REDACTED]	Telefoon:	[REDACTED]

Omgevingsvergunningen / meldingen			
Omgevingsvergunning of melding	Datum besluit	Beschikkingnummer	Reden afgifte vergunning/indiening melding
Revisievergunning	26-06-2008	1424442	Wm-vergunning in werking sinds 17-11-2009 i.v.m. afgifte bouwvergunning. Composteren van (analoog) GFT-afval, het verkleinen en composteren van groenaafval, het in werking hebben van een verbrandings-/biomassacentrale, het in werking hebben van een vergistingsinstallatie en de op- en overslag van bodemslakken.
Wabo-vergunning (voorheen de Wvo-vergunning)	28-07-2008	08U006191	Composteren van (analoog) groente-, fruit- en tuinafval(binnen)
Melding verandering inrichting (artikel 8.19 Wm)	23-02-2009	1504515	De verandering betreft: het wijzigen van de plaats van opslagcontainers en het wijzigen van de lay-out/bouwwijze van de vergistingsinstallatie. (nb: paragraaf 2.2, vergisting, ingetrokken met beschikking 9-12-2013).

Melding verandering Inrichting (artikel 8.19 Wm)	26-04-2010	1674717	De verandering betreft: een wijziging van de aanleg van het bufferbassin en een ontvangstput.
Melding verandering Inrichting (artikel 8.19 Wm)	25-10-2010	1732802	De verandering betreft: de plaatsing van een voorkoeler ten behoeve van de omzetmachine en het integreren van een hardstofscheider en een windshifter met uitblaascontainer als extra bewerkingsstappen in het composteringsproces.
Wabo vergunning (milieuneutraal)	17-05-2011	C2022685/2724 630	Oprichten van een (bio)gasopwerkingsunit als onderdeel van de vergistingsinstallatie. (nb: d.d. 9-12-2013 ingetrokken)
Wabo vergunning (milieuneutraal)	4-10-2012	Sba2012-1488	Toevoegen Euralcode
Wabo vergunning (milieuneutraal)	24-04-2013	2013-134	Opslag, bewerking en verwerking van kasloven
Wabo vergunning (Intrekking)	9-12-2013	13110589	Intrekking: Reguliere omgevingsvergunning, voormalige bouwenvergunning vergistingsinstallatie, met besluitdatum 17 november 2009 en kenmerk SBA 2009/1615 Reguliere omgevingsvergunning, voormalige 8.19 Melding (Wm) vergistingsinstallatie, met besluitdatum 23 februari 2009 en kenmerk 1504515. Het betreft enkel de intrekking van paragraaf 2.2. uit deze melding, paragraaf 2.1 (plaatsing van opslagcontainers) wordt niet ingetrokken. Reguliere omgevingsvergunning (bouwen en milieuneutrale verandering) bijplaatsen van een gasopwerkingsinstallatie, met besluitdatum 17 mei 2011 en kenmerk 2724630.
Wabo vergunning (milieuneutraal)	22-04-2014	14032703	Wijzigen terreingrens
Wabo vergunning bouw en milieu (neutraal)	06-12-2015	16081605	Legaliseren keerwanden van legioblokken
Wet Natuurbescherming vergunning	13-06-2016	Z/005443	Vergunning composteerinrichting t.b.v. gebiedsbescherming
Omgevingsvergunning bouw en milieu (neutraal)	17-05-2018	18031079	Bouw keerwanden, plaatsing sproei-installatie en correctie erfrens
Omgevingsvergunning milieu	19-11-2018	18090517	Uitbreiding met 30 euralcodes
Omgevingsvergunning Ambtshalve wijziging	28-1-2019	18051712	energievoorschriften
Melding	13-2-2019	15060432	Maatwerkvoorschrift bodem (aanvaardbaar bodemrisico tot 2025)
Omgevingsvergunning bouw en milieu (neutraal)	12-04-2019	19010247	Van rechtswege verleend (herinrichting achterterrein)
Omgevingsvergunning milieu	02-05-2019	18100072	Verruiming lozingshoeveelheid percolaatwater
Omgevingsvergunning bouw en milieuneutraal	01-07-2019	19051230	Plaatsen trapbordessen, afnetborden en afzeliinstallatie
Vergandering	30-7-2020	20050351	Verruiming gasopslag (LPG)
Van toepassing zijn de algemeen geldende regels: Activiteitenbesluit milieubeheer, Activiteitenregeling milieubeheer, Besluit melden bedrijfsafvalstoffen en gevaarlijke afvalstoffen			

ALGEMENE INFORMATIE WET ALGEMENE BEPALINGEN OMGEVINGSRECHT (WABO)		
1. Type bedrijf	RUD categorie BOR bijlage I, onderdeel B en C RIE categorie Type risicobedrijf	D1 28.4 5.3b Afval
2. Ligging van de inrichting	Grondwaterbeschermingsgebied Geluidgezoneerd terrein	Nee Ja
3. Bevoegd gezag	Gedeputeerde Staten van de provincie Noord-Brabant	

TOETSING VERGUNNINGSSITUATIE/MELDINGSITUATIE MILIEUACTIVITEITEN
<p>Bij het bezoek is gezien dat uw bedrijf niet overeenkomt met de vergunningaanvraag en/of de gemelde bedrijfs situatie. Het gaat om de volgende veranderingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Opslag van AdBlue</li> <li>• Afleveren van AdBlue</li> </ul> <p>Afgesproken is dat dit wordt meegenomen bij een volgende vergunningaanvraag.</p> <p>Zie verder onder het kopje 'naleving voorschriften/artikelen'.</p>  <p>Foto 1: Opslag AdBlue</p> <p>Achterterrein: In de vigerende vergunningen is aangegeven dat op het achterterrein, grenzend aan de insteekhaven, een deel van het terrein vloeiend is uitgevoerd t.b.v. de opslag van AVI slakken en groencompostering. Geconstateerd is dat het deel van het achterterrein, tussen de asfaltvloer en de insteekhaven, nooit in gebruik is genomen. De heer [REDACTED] heeft aangegeven dat deze locatie flink is opgeruimd. Ze willen het terrein nu vlaktrekken en opnieuw inzaaien.</p> <p><b>Nadere informatie betreffende de situatie van de milieumelding/omgevingsvergunning activiteiten milieu</b></p> <p>Het is nog niet duidelijk of Attero op deze locatie gevestigd blijft. Als ze hier willen blijven zal er geïnvesteerd moeten worden. Het maatwerkvoorschrift voor een aanvaardbaar bodemrisico loopt per 2025 af. Attero is zich hiervan bewust. De gesprekken lopen inmiddels af met de afdeling vergunningverlening van de Omgevingsdienst Midden- en West-Brabant. Mochten ze op deze locatie blijven zal een revisievergunning noodzakelijk zijn. De veranderingen en activiteiten die niet meer worden uitgevoerd kunnen dan worden meegenomen.</p> <p>Voor meer informatie over de wetgeving kunnen het besluit, de ministeriële regeling en bijbehorende toelichtingen worden gedownload via <a href="http://www.wetten.nl">www.wetten.nl</a></p>

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant, beschikking uitgebreide procedure Wabo aan Attero BV. De vigerende vergunningen d.d. 26 juni 2008 en 28 juli 2008 ambtshalve geactualiseerd op basis van de BBT-conclusies afvalbehandeling en tevens is de omgevingsvergunning gedeeltelijk ingetrokken. De inrichting is gelegen aan Middenweg 32 te Moerdijk.

24 april 2023, Tilburg.

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant heeft de vergunningen ingevolge de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht aangepast en gedeeltelijk ingetrokken van Attero BV.

De beschikking en de bijbehorende stukken liggen vanaf 26 april 2023 tot en met 7 juni 2023 ter inzage bij de gemeente Moerdijk. Voor locatie, tijdstippen en dagen waarop u de stukken in kunt zien, verwijzen wij naar de website van de gemeente.

Vanaf het moment van terinzagelegging is de beschikking te bekijken op de website van de provincie 'www.Brabant.nl'. Indien u vragen of opmerkingen hebt, kunt u contact opnemen met de behandelaar op telefoonnummer 013-206 01 00.

Tegen de beschikking kan tot en met 7 juni 2023 beroep worden ingesteld door de belanghebbenden. In bepaalde gevallen kunnen ook anderen beroep instellen, zie hiervoor <https://www.raadvanstate.nl/@125301/niet-belanghebbende-toegang-beroep>.

Het beroepschrift moet uw naam en adres bevatten, duidelijk maken tegen welk besluit u beroep instelt en gemotiveerd worden, ondertekend te zijn en voorzien zijn van een datum. Het beroepschrift moet worden gericht aan de Rechtbank Oost-Brabant, Postbus 90125, 5200 MA 's-Hertogenbosch.

Indien spoed dit vereist, kan een voorlopige voorziening worden gevraagd. Dit verzoek moet worden gericht aan de voorzieningenrechter van de Rechtbank Oost-Brabant, Postbus 90125, 5200 MA 's-Hertogenbosch.

De beschikking treedt in werking met ingang van de dag na afloop van de beroepstermijn. Indien binnen de beroepstermijn een verzoek tot voorlopige voorziening is gedaan, treedt het besluit niet in werking voordat op dat verzoek door de voorzieningenrechter is beslist.

Aan deze procedure is het kenmerk 20021869 gekoppeld. U dient bij correspondentie dit kenmerk te vermelden. Indien u gebruik maakt van e-mail, dan verzoeken we u het kenmerk in de onderwerpregel te plaatsen. Op deze manier wordt uw correspondentie meteen gekoppeld aan het kenmerk in het zaakstelsel. De correspondentie middels e-mail dient u te richten aan [inproces@omwb.nl](mailto:inproces@omwb.nl).

