

BESLUIT OMGEVINGSVERGUNNING (Wabo)

datum: 30 juni 2014

Provincie Gelderland

nr. 2013-018784/MPM27588

Onderwerp

Gedeputeerde Staten van Gelderland hebben op 18 december 2013 een aanvraag voor een omgevingsvergunning ontvangen van ForFarmers Hendrix B.V. (hierna: ForFarmers Hendrix). Het betreft een uitbreiding binnen de inrichting met een tankpark ten behoeve van de opslag van vloeibare grond- en hulpstoffen en de bereiding van brijvoerders. De aanvraag gaat over Kwinkweerd 12 te Lochem. De aanvraag is ingediend onder olonummer 1076927. Concreet wordt verzocht om een vergunning ex artikel 2.1, lid 1, onder a en e (het bouwen van een bouwwerk en het veranderen van een inrichting) van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht.

Besluit

Gedeputeerde Staten van Gelderland hebben besloten om:

- vergunning te verlenen voor het bouwen van een bouwwerk (artikel 2.1, lid 1, onder a, Wabo), waarbij gelet op artikel 3.3, lid 3, van de Wabo de aanhouding vanwege het ontwerpbestemmingsplan wordt doorbroken;
- vergunning te verlenen voor het veranderen van een inrichting (artikel 2.1, lid 1, onder e, Wabo), zijnde de uitbreiding met een tankpark ten behoeve van de opslag van vloeibare grond- en hulpstoffen en de bereiding van brijvoerders;
- de geluidsvoorschriften 7.2.2 en 7.4.1 en voorschriften van paragraaf 7.3 van de op 25 februari 2011, zaaknr. 2010-008324/MPM19982 verleende omgevingsvergunning in te trekken;
- aan deze vergunning voorschriften te verbinden die zijn opgenomen in hoofdstuk 2 en 3.

De procedure om tot dit besluit te komen staat in paragraaf 3.3 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (de uitgebreide voorbereidingsprocedure). De aanvraag voor het wijzigen van de omgevingsvergunning is getoetst aan de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht.

Ondertekening

Namens het College van Gedeputeerde Staten van Gelderland,



Petra G.M. Oosterbosch,
Directeur Omgevingsdienst Achterhoek.

2. ACTIVITEIT BOUWEN

OVERWEGINGEN

Bij het besluit hebben de volgende overwegingen meegespeeld:

- De activiteit bouwen is getoetst aan de verbeelding en de regels van het bestemmingsplan "Bedrijventerrein Kwinkweerd en Aalsvoort 2012". Van toepassing is de bestemming "Bedrijventerrein". Ook is van toepassing de dubbelbestemming "Waarde Archeologie 4". Het bouwen is niet in strijd met de genoemde bepalingen. Daarom is de activiteit bouwen toegestaan in het bestemmingsplan. Omdat een bestemmingsplan "Paraplubestemmingsplan Archeologie" in procedure is gebracht, dient een beslissing op de aanvraag te worden aangehouden. Nu echter, op grond van genoemde bestemmingsplannen, geen archeologisch onderzoek nodig is, mag de aanhouding worden doorbroken;
- de welstandscommissie heeft op 13 januari 2014 uw bouwplan beoordeeld en concludeert dat het bouwplan voldoet aan redelijke eisen van welstand;
- het college van burgemeester en wethouders constateert dat het advies van de welstandscommissie op zorgvuldige wijze tot stand is gekomen en neemt het advies over;
- de aanvraag en de daarbij overlegde gegevens maken het aannemelijk dat het bouwplan voldoet aan de voorschriften van het Bouwbesluit 2012 en de Bouwverordening.

VERGUNNINGSVOORWAARDEN

Onderstaande informatie graag aandachtig doorlezen en de voorwaarden en nadere eisen opvolgen.

1. De bouw moet worden uitgevoerd overeenkomstig de vergunning met bijbehorende gewaarmerkte tekeningen, berekeningen en dergelijke en met inachtneming van de gestelde voorwaarden, alsmede overeenkomstig de bepalingen van het Bouwbesluit 2012 en de Bouwverordening.
2. *Peilhoogte en situering bouwwerken.*
De peilhoogte ten opzichte van de weg en de juiste situering op het perceel zal ter plaatse door een toezichthouder van team Handhaving gecontroleerd worden.
3. *Aanvullende gegevens.*
Drie weken vóór aanvang der werkzaamheden moeten in tweevoud ter controle bij de team Handhaving worden ingediend:
 - constructieberekeningen met bijbehorende (detail-) tekeningen.
4. Van de toe te passen bouwmaterialen dienen, als de medewerker van team Handhaving erom verzoekt, kwaliteitsverklaringen aan team Handhaving ter beoordeling te worden overgelegd alvorens deze bouwmaterialen mogen worden toegepast.
5. De start van de bouwwerkzaamheden moet zeven dagen voor aanvang schriftelijk worden gemeld. U kunt hiervoor gebruik maken van het bijgevoegde formulier. Indien dit formulier niet wordt ingediend, mag niet worden gestart met de bouwwerkzaamheden.
6. Aan team Handhaving moet schriftelijk kennis worden gegeven van:
 - het tijdstip van aanvang van de funderingswerkzaamheden ten minste vier dagen van tevoren;
 - het tijdstip van aanvang van de grondverbeteringswerkzaamheden, ten minste vier dagen van tevoren;
 - het tijdstip van aanvang van het storten van beton, ten minste twee dagen van tevoren.

7. Nadat door u kennis is gegeven van de onderdelen zoals onder het vorige punt vermeld, moet u er rekening mee houden dat ten behoeve van de controle, de te controleren onderdelen, ten minste twee dagen na de kennisgeving niet aan het oog mogen zijn onttrokken.
8. Tenminste 7 dagen voor oplevering dan wel gereed komen van het bouwwerk moet team Handhaving hiervan schriftelijk in kennis worden gesteld. U kunt hiervoor gebruik maken van het bijgevoegde formulier. Indien dit formulier niet wordt ingediend is het niet toegestaan het gebouw in gebruik te nemen.
9. Voor de inrichting van de bouwplaats, het plaatsen van de steigers, omkastingen en dergelijke op gemeenteground, dient vooraf toestemming bij team Handhaving te worden gevraagd.
10. Ambtenaren van team Handhaving, de politie en overige (bijzondere) opsporingsambtenaren zijn te allen tijde bevoegd voor toezicht en controle, bouwwerken, open erven en terrein te betreden. Indien u mondeling of schriftelijk verzocht wordt om nadere gegevens te overleggen en/of wijzigingen aan te brengen, moet hieraan worden voldaan.

AANWIJZINGEN EN MEDEDELINGEN

Onderstaande aanwijzingen en mededelingen dienen in acht genomen te worden

1. Burgemeester en wethouders kunnen de omgevingsvergunning geheel of gedeeltelijk intrekken, voor zover gedurende drie jaar, dan wel indien de vergunning betrekking heeft op een activiteit als bedoeld in artikel 2.1, eerste lid, onder a, gedurende 26 weken onderscheidenlijk de in de vergunning bepaalde termijn, geen handelingen zijn verricht met gebruikmaking van de vergunning.
2. Bij eventuele afvoer van grond tijdens de bouwwerkzaamheden kan het zijn dat in het kader van de Wet Bodembescherming hiervoor een bodemonderzoek nodig is.
3. Bij sloop is, indien asbest aanwezig is en/of wanneer meer dan 10 m³ afval vrijkomt, een sloopmelding verplicht. Pas nadat de sloopmelding is afgehandeld mag met de sloop worden begonnen.
4. Het kan zijn dat voor het lozen van hemelwater, het toepassen van bronbemaling of het plaatsen van een warmtepomp een watervergunning noodzakelijk is in het kader van de Waterwet. Voor nadere informatie kunt u contact opnemen met de afdeling Openbare Werken en/of het Provincieloket, Telefoon: (026) 359 99 99, E-mail: provincieloket@gelderland.nl
5. Het kan zijn dat voor het bouwplan waarvoor de omgevingsvergunning is verleend ook nog bomen moeten worden gekapt, een aansluiting op de riolering moet worden gemaakt en/of een inrit moet worden aangelegd. Denkt u eraan de daarvoor benodigde vergunning(en) en/of meldingen tijdig aan te vragen.
6. De omgevingsvergunning is verleend behoudens rechten van derden, dit betekent dat rekening moet worden gehouden met onder meer de op het bouwen betrekking hebbende bepalingen van het Nieuw Burgerlijk Wetboek.
7. Schades aan gemeentelijke eigendommen, welke door u of door diegenen die de werkzaamheden uitvoeren (inclusief de aan- en afvoer) worden aangebracht, wordt u in rekening gebracht. Hieronder valt ook bestrating, groenvoorziening e.d.

3. ACTIVITEIT MILIEU

(de nummering van onderstaande voorschriften sluiten aan op die van de op 25 februari 2011 verleende omgevingsvergunning)

1.1 Algemeen

1.1.1a

Het tankpark moet zijn ingericht en in werking zijn overeenkomstig de bijlagen M02b en M06 van de op 18 december 2013 ingediende aanvraag. De bijlagen bij de aanvraag maken onderdeel uit van de vergunning.

2.7 Mengen van afvalstoffen

2.7.1

Voor de bereiding van brijvoeding is het toegestaan restproducten uit de voedingsmiddelenindustrie te mengen.

5.2 Opslag (verpakte) gevaarlijke stoffen

5.2.3

De opslag van mierenzuur moet voldoen aan het gestelde in de voorschriften van de PGS 30 (versie 1.0, december 2011): 2.2.1 t/m 2.2.5, 2.3.1, 2.3.2, 2.4.1, 2.4.3, 2.5.2, 3.2.1 t/m 3.2.5, 3.3.1, 3.3.2, 3.3.5, 3.3.7, 3.3.8, 3.3.11, 3.3.12, 3.5.1, 3.6.2, 3.6.4, 3.6.5, 4.2.1 t/m 4.2.3, 4.2.5 t/m 4.2.8, 4.2.11, 4.3.1, 4.3.2, 4.5.1, 4.5.2, 5.2.1, 5.4.1, 5.5.1 t/m 5.5.3 en 6.1.1.

Ten aanzien van voorschrift 2.2.1 en 2.3.1 van de PGS 30, geldt het gelijkwaardigheidsbeginsel en wordt voldaan aan NEN-EN 14015.

5.2.4

De opslag van natronloog (werkvoorraad, IBC) mag zich niet bevinden in een rijroute van vorkheftrucks of andere transportmiddelen en in een vluchtroute.

5.2.5

De IBC met natronloog moet boven een vloeistofdichte lekbak zijn geplaatst.

7.2 Representatieve bedrijfssituatie

7.2.2

Het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau $L_{Ar,LT}$ veroorzaakt door de in de inrichting inclusief tankpark aanwezige toestellen en installaties, door de in de inrichting inclusief tank verrichte werkzaamheden of activiteiten, alsmede door het transportverkeer binnen de grenzen van de inrichting, mag op de onderstaande referentiepunten op 5 meter hoogte niet meer bedragen dan:

Referentiepunt (x,y-coördinaten)	Langtijdgemiddelde beoordelingsniveau $L_{Ar,LT}$ in dB(A)		
	07:00-19:00 uur	19:00-23:00 uur	23:00-07:00 uur
V1 (224358,34 465021,88)	54	49	46
V3 (224552,53 465008,18)	46	39	37
V4 (224413,90 464695,51)	56	48	45
V5 (224599,22 464683,42)	54	45	41

7.3 Incidentele bedrijfssituatie

7.3.1

De inrichting mag maximaal 12 keer in werking zijn conform de incidentele bedrijfssituatie zoals deze is beschreven door het door SPA opgestelde akoestisch rapport van:

- 14 september 2010 met kenmerk 10054.R02 dat als bijlage 10 bij de aanvraag van de op 25 februari 2011 verleende omgevingsvergunning is gevoegd, en
- 16 december 2013 met kenmerk 20130550B.R03 dat als bijlage M07 bij de aanvraag van de onderhavige vergunning is gevoegd.

Indien zich een incidentele bedrijfssituatie voordoet dan moet deze worden vastgelegd in een register (datum, beschrijving van de situatie en duur). Het register dient op verzoek van het bevoegd gezag beschikbaar worden gesteld.

7.3.2

Het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau $L_{Ar,LT}$ veroorzaakt door de in de inrichting aanwezige toestellen en installaties, door de in de inrichting verrichte werkzaamheden of activiteiten, alsmede door het transportverkeer binnen de grenzen van de inrichting, mag

op de onderstaande referentiepunten op 5 meter hoogte niet meer bedragen dan:

Referentiepunt (x,y-coördinaten)	07:00 - 19:00 in dB(A)	19.00 - 23.00 in dB(A)	23.00 - 07.00 in dB(A)
V1 (224358,34 465021,88)	54	49	47
V3 (224552,53 465008,18)	46	44	39
V4 (224413,90 464695,51)	56	53	47
V5 (224599,22 464683,42)	54	51	45

7.4 Maximale geluidniveau tijdens representatieve bedrijfssituatie

7.4.1

Het maximale geluidsniveau L_{Amax} veroorzaakt door de in de inrichting inclusief tankpark aanwezige toestellen en installaties, door de in de inrichting inclusief tankpark verrichte werkzaamheden of activiteiten, alsmede door het transportverkeer binnen de grenzen van de inrichting, mag op de onderstaande referentiepunten op 5 meter hoogte niet meer bedragen dan:

Referentiepunt coördinaten)	(x,y- Maximale geluidsniveau L_{Amax} in dB(A)		
	07:00-19:00 uur	19:00-23:00 uur	23:00-07:00 uur
V1 (224358,34 465021,88)	61	61	60
V3 (224552,53 465008,18)	60	54	49
V4 (224413,90 464695,51)	71	67	57
V5 (224599,22 464683,42)	70	58	54

4. PROCEDURELE OVERWEGINGEN

4.1. Gegevens aanvrager

Op 18 december 2013 hebben wij een aanvraag om een omgevingsvergunning als bedoeld in de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) ontvangen. De aanvraag heeft betrekking op de inrichting op het perceel Kwinkweerd 12 te Lochem.

4.2. Projectbeschrijving

Het project waarvoor vergunning wordt gevraagd betreft het realiseren van een tankpark ten behoeve van de opslag van vloeibare grond- en hulpstoffen en de bereiding van brijvoerders (ca. 160.000 ton per jaar). De inhoud van de tanks (34 stuks) varieert van 3 tot 200 m³. De tanks staan rechtop of liggen horizontaal en zijn van roestvrijstaal, polyester of glasvezel versterkt kunststof gemaakt. Daarnaast vindt opslag in iso-bulk-containers (IBC) plaats. In een op het tankpark geplaatst gebouw staan pompen opgesteld waarmee de vloeistoffen in de tanks worden verpompt. Ook staat er een installatie voor het inwendig reinigen van opslagtanks en leidingen.

Een uitgebreide projectomschrijving is opgenomen in de aanvraag om vergunning. Gelet op bovenstaande omschrijving wordt vergunning gevraagd voor de volgende in de Wabo omschreven activiteiten:

1. het bouwen van een bouwwerk (artikel 2.1, lid 1 onder a);
2. het veranderen van een inrichting (artikel 2.1, lid 1, onder e).

4.3. Huidige vergunning situatie

Voor de locatie waar de aangevraagde activiteiten plaatsvinden, is op 25 februari 2011 een revisievergunning ingevolge de Wet milieubeheer met kenmerk 2010-008324/MPM19982 verleend. Deze vergunning is volgens de Invoeringswet Wabo gelijk aan een omgevingsvergunning.

4.4. Bevoegd gezag

Gedeputeerde Staten zijn bevoegd gezag voor de inrichting. Dit volgt uit artikel 2.4 van de Wabo en artikel 3.3, lid 1 van het Bor. De activiteiten van de inrichting zijn genoemd in bijlage I, onderdeel C, categorie 28.4 van het Bor en het betreft een inrichting waartoe een IPPC-installatie behoort (genoemd in Richtlijn industriële emissies, bijlage I, categorie 6.4b iii).

Wij zijn daarom het bevoegd gezag om de integrale omgevingsvergunning te verlenen of (gedeeltelijk) te weigeren.

4.5. Activiteitenbesluit milieubeheer

Sinds 1 januari 2008 geldt het Activiteitenbesluit milieubeheer (Activiteitenbesluit). Het Activiteitenbesluit bevat algemene voorschriften voor activiteiten die kunnen plaatsvinden binnen inrichtingen. Sinds het Activiteitenbesluit geldt, zijn veel inrichtingen niet meer vergunningplichtig voor het onderdeel milieu. Vanaf 2008 zijn daar steeds meer inrichtingen aan toegevoegd. Alleen type C-inrichtingen (inrichtingen die vallen onder een categorie in de bijlage bij het Besluit omgevingsrecht) blijven vergunningplichtig op grond van de Wabo. Sinds 1 januari 2013 worden ook de inrichtingen met een IPPC-installatie aangemerkt als type C-inrichting.

De wijziging van een inrichting moet worden gemeld. Dit is op basis van artikel 1.10 van het Activiteitenbesluit. Wij beschouwen de informatie uit aanvraag als de melding.

Voorschriften uit het Activiteitenbesluit zijn rechtstreeks van toepassing, zonder dat deze voorschriften zijn opgenomen in de vergunning. Binnen het tankpark vinden activiteiten plaats waarvoor hoofdstuk 2 en 3 uit het Activiteitenbesluit direct werkende regels stelt. Het gaat hier om de onderstaande activiteiten:

- Opslaan en overslaan van goederen (paragraaf 3.4.3);
- Zorgplicht (paragraaf 2.1);
- Lozingen (paragraaf 2.2);
- Lucht (paragraaf 2.3);
- Bodem (paragraaf 2.4).

4.6. Volledigheid van de aanvraag

De op 18 december 2013 ingediende aanvraag bestaat uit de volgende onderdelen:

- 1076927 Aanvraagformulier;
- M00 Overzicht bijlagen;
- M01 Situatietekening;
- M02a M02b Plattegrondtekening bestaand en plattegrondtekening nieuw;
- M03 Informatie behorend bij aanvraag;
- M04 Bodemrisicoanalyse;
- M05 Verkennend bodemonderzoek;
- M06 Overzicht vloeistoffen in tanks;
- M07 Akoestisch onderzoek;
- M08a M08b MSDS loog en MSDS zuur;
- M09 Grondonderzoek;
- M10 Riolerings-tekening;
- M11 Zuivering technische voorziening;
- M12 Verklaring vloeistofdichte vloer;
- M13 BBT-toets;
- M14 Terreinsituatie;
- M15 Checklist PGS 30;
- M02a M02b Plattegrondtekening bestaand en plattegrondtekening nieuw;
- B01a B01b Geveltekening nieuw en geveltekening bestaand.

Na ontvangst van de aanvraag hebben wij deze getoetst op volledigheid. Wij zijn van oordeel dat de aanvraag voldoende informatie bevat voor een goede beoordeling van de gevolgen van de activiteit op de fysieke leefomgeving. De aanvraag is dan ook in behandeling genomen. Bovenstaande documenten maken onderdeel uit van de vergunning.

4.7. Milieueffectrapport

Er hoeft bij deze aanvraag geen milieueffectrapport (MER) te worden ingediend. De reden hiervoor is dat de in de aanvraag beschreven veranderingen niet zijn vermeld in de eerste kolom van onderdeel C en/of onderdeel D van de bijlage bij het Besluit milieueffectrapportage (besluit m.e.r.).

4.8. Procedure (uitgebreid)

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 de aanvraag kennis te geven in een of meer dag-, nieuws- of huis-aan-huisbladen of op andere geschikte wijze, tenzij bij de voorbereiding van de beslissing op de aanvraag een milieueffectrapport (MER) moet worden gemaakt. Nu deze uitzonderingsgrond zich niet voordoet hebben wij geen kennis gegeven van de aanvraag.

De aanvraag en de ontwerpbeschikking met bijbehorende stukken hebben vanaf 10 maart 2014 tot en met 22 april 2014 voor een ieder ter inzage. Binnen deze termijn zijn geen zienswijzen bij ons binnengekomen.

4.9. 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 de gemeente Lochem en het Waterschap Rijn & IJssel verzonden.

Naar aanleiding hiervan is tijdens het vooroverleg op 9 december 2013 door de zonebeheerder (Adviesbureau Alcedo BV i.o.v. gemeente Lochem) ingestemd met de aangevraagde verandering, zijnde de realisatie van een tankpark. De gevolgen van het tankpark voor geluid zijn inpasbaar binnen de geldende geluidszone van het bestemmingsplan "Partiële herziening van het uitbreidingsgebied Lochem in onderdelen".

Het Waterschap Rijn & IJssel heeft gebruik gemaakt van de gelegenheid om advies uit te brengen op de aanvraag. Dit advies is door het Waterschap verstuurd op 3 maart 2014. Het ontwerpbesluit was toen al ter publicatie op de website van de Provincie aangeboden. Op 6 maart 2014 is het ontwerpbesluit per e-mail verstuurd aan het Waterschap. Op het ontwerpbesluit hebben wij geen reactie ontvangen. Opgemerkt wordt dat de voorschriften uit de vergunning van 25 februari 2011 ook van toepassing worden verklaard op de gevraagde uitbreiding van de inrichting met een tankpark. In de vergunning van 25 februari 2011 zijn o.a. voorschriften opgenomen voor het lozen van afvalwater. Ook zijn er voorschriften uit het Activiteitenbesluit rechtstreeks van toepassing. Wij zien geen aanleiding om voor de gevraagde uitbreiding van de inrichting met een tankpark in deze vergunning aanvullende voorschriften voor het lozen van afvalwater op te nemen.

5. MILIEU OVERWEGINGEN

5.1. Toetsingskader veranderen van de inrichting

Bij onze beslissing op de aanvraag hebben wij:

- de aspecten genoemd in artikel 2.14 lid 1 onder a van de Wabo betrokken;
- met de aspecten genoemd in artikel 2.14 lid 1 onder b van de Wabo rekening gehouden;
- de aspecten genoemd in artikel 2.14 lid 1 onder c van de Wabo in acht genomen.

In de onderstaande hoofdstukken lichten wij dit nader toe, waarbij wij ons beperken tot die onderdelen van het toetsingskader die ook daadwerkelijk op onze beslissing van invloed (kunnen) zijn.

5.2. Beste beschikbare technieken

Vanaf 1 januari 2013 is de Europese richtlijn industriële emissies (RIE) in de Nederlandse milieuwetgeving geïmplementeerd (richtlijn 2010/75/EU, PbEU L334). De RIE geeft milieueisen voor de installaties die genoemd staan in de bij de richtlijn horende bijlage I. Wanneer een installatie daar genoemd is, spreken we van een IPPC-installatie. Binnen de inrichting waar deze beschikking betrekking op heeft, bevindt zich een IPPC-installatie (zie ook paragraaf 3.4).

Bij het bepalen van wat de beste beschikbare technieken zijn voor een IPPC-installatie, moeten wij rekening houden met Europese referentiedocumenten (BREF-documenten). Deze documenten geven een overzicht van de beschikbare milieutechnieken en wijzen de technieken aan die de beste milieuprestaties leveren en daarnaast economisch en technisch haalbaar zijn. Deze aanwijzingen worden BBT-conclusies genoemd. De procedure tot vaststelling en bekendmaking van BBT-conclusies vindt op Europees niveau plaats. Gedurende de periode dat nog geen (nieuwe) BBT-conclusies via die procedure zijn vastgesteld, gelden de BBT-conclusies, die voor 1 januari 2013 vermeld stonden in de bijlage bij de Regeling omgevingsrecht. Deze BBT-conclusies worden via internet bekend gemaakt, totdat deze zijn vervangen door actuele conclusies. Voor de nieuwe BBT-conclusies zorgt de Europese Commissie zelf voor publicatie op internet.

Bij het nemen van deze beschikking hebben wij rekening gehouden met de volgende BBT-conclusies:

- BREF op- en overslag bulkgoederen;
- BREF voedingsmiddelen en zuivel.

Naast de BBT-conclusies hebben wij rekening gehouden met de volgende in de bijlage bij de Regeling omgevingsrecht aangewezen informatiedocumenten over beste beschikbare technieken.

- Nederlandse emissierichtlijn lucht (NeR), juli 2012;
- Nederlandse richtlijn bodembescherming (NRB) 2012;
- Publicatiereeks Gevaarlijke Stoffen 30: Opslag van vloeibare brandstoffen, december-2011.

Voor een verdere beschouwing van de beste beschikbare technieken, verwijzen wij naar de afzonderlijke toetsing aan de relevante milieucompartimenten.

Conclusies BBT

De inrichting voldoet - met inachtneming van de aan dit besluit gehechte voorschriften - aan de beste beschikbare technieken (BBT) ter voorkoming van milieugevolgen als gevolg van de aspecten afval, afvalwater, bodem, energie, externe veiligheid, geluid en geur. Voor de overwegingen per milieuthema wordt verwezen naar de desbetreffende paragraaf.

5.3. Afvalstoffen

Het kader voor de toetsing doelmatig beheer van afvalstoffen

Op grond van artikel 2.14 van de Wabo kan de omgevingsvergunning in het belang van de bescherming van het milieu worden geweigerd. Onderdeel van het begrip "bescherming van het milieu" is de zorg voor het doelmatig beheer van afvalstoffen. In artikel 1.1 van de Wm is aangegeven wat moet worden verstaan onder het doelmatig beheer van afvalstoffen. Op grond hiervan moeten wij rekening houden met het geldende afvalbeheersplan dan wel het bepaalde in de artikelen 10.4 en 10.5 van de Wm (artikel 10.14 van de Wm). In het bedoelde afvalbeheersplan (het Landelijk Afvalbeheerplan 2009-2021, hierna aangeduid als het LAP) is het afvalstoffenbeleid neergelegd .

Op grond van de Wm dient het LAP als toetsingskader voor het beslissen op een aanvraag om een omgevingsvergunning voor zover deze betrekking heeft op afvalbeheer. De hoofdlijnen van het beleid zijn vastgelegd in het LAP. De doelstellingen van het LAP geven invulling aan de prioriteitsvolgorde in de afvalhiërarchie zoals die in artikel 10.4 van de Wm is opgenomen en als volgt is samen te vatten:

- a. preventie;
- b. voorbereiding voor hergebruik;
- c. recycling; andere nuttige toepassing, waaronder energierugwinning;
- d. veilige verwijdering.

Bij de vaststelling van het LAP is ook rekening gehouden met de in artikel 10.5 van de Wm vermelde aspecten van doelmatig afvalbeheer. Bijlage 4 bij het LAP bevat een invulling van het beleid voor specifieke afvalstoffen.

In het LAP is aangegeven op welke wijze het bevoegd gezag bij het beoordelen van een vergunningaanvraag voor het inzamelen, bewaren en be- en verwerken van afvalstoffen rekening moeten houden met een aantal algemene bepalingen aangaande het LAP.

De minimumstandaard geeft de meest laagwaardige wijze van be- en verwerking van de betreffende afvalstoffen, waarvoor nog vergunning verleend mag worden. Als de minimumstandaard bestaat uit verschillende be- en verwerkingshandelingen bij diverse inrichtingen kan voor de afzonderlijke bewerkingsstappen een vergunning worden verleend.

Sectorplan 3 (Procesafhankelijk industrieel afval)

Voor de onderhavige aanvraag is sectorplan 3 "procesafhankelijk industrieel afval" van het LAP van toepassing. De minimumstandaard voor het bewerken en verwerken van procesafhankelijk industrieel afval is nuttige toepassing, tenzij nuttige toepassing niet mogelijk is op grond van de aard of samenstelling van de afvalstof of de meerkosten van nuttige toepassing substantieel hoger liggen dan de kosten voor verwijdering van de afvalstof.

ForFarmers Hendrix accepteert en bewerkt (vergunde) restproducten uit de voedingsmiddelenindustrie ten behoeve van de afzet van gereed product voor de diervoedersector. De in de aanvraag beschreven wijze van bewerking (bereiden van brijvoeding) wordt als een vorm van nuttige toepassing aangemerkt. De werkwijze van ForFarmers Hendrix (materiaalhergebruik) is in overeenstemming met de algemene beleidsuitgangspunten en voldoet aan de minimumstandaard.

Conclusie toetsing doelmatig beheer

Uit vorenstaande blijkt dat de in de aanvraag beschreven bewerkingsmethode voor de aangevraagde activiteiten voldoet aan de minimum standaard.

Mengen van afvalstoffen

Afvalstoffen dienen met het oog op hergebruik en nuttige toepassing over het algemeen na het ontstaan zoveel mogelijk gescheiden te worden gehouden van andere afvalstoffen. Onder bepaalde condities kunnen verschillende afvalstromen echter net zo goed of soms zelfs beter samengesteld worden verwerkt. Het samenvoegen van qua aard, samenstelling en concentraties niet met elkaar vergelijkbare (verschillende) afvalstoffen alsmede het samenvoegen van afvalstoffen en niet-afvalstoffen wordt mengen genoemd.

Mengen is niet toegestaan tenzij dat expliciet en gespecificeerd is aangevraagd en vastgelegd in de vergunning. Bij ForFarmers Hendrix worden (afval)stoffen gemengd die qua aard, samenstelling en concentraties met elkaar vergelijkbaar zijn. Het mengen van afvalstoffen is aangevraagd en kan als zodanig worden vergund.

AV-beleid en AO/IC

In het LAP is aangegeven dat een inrichting dat afvalstoffen accepteert over een adequaat acceptatie- en verwerkingsbeleid (AV-beleid) en een systeem voor administratieve organisatie en interne controle (AO/IC) moet beschikken. In het AV-beleid moet zijn aangegeven op welke wijze binnen de inrichting acceptatie en verwerking van afvalstoffen plaatsvinden. In de AO/IC is vastgelegd hoe door technische, administratieve en organisatorische maatregelen de relevante processen binnen een inrichting kunnen worden beheerst en geborgd om de risico's binnen de bedrijfsvoering te minimaliseren.

Op basis van de vigerende vergunning is het AV-beleid en de AO/IC al beschreven. Deze zijn toereikend voor de aangevraagde verandering.

5.4. Afvalwater

Uitgangspunten tegen verontreiniging door lozing

De uitgangspunten voor de bescherming van het milieu tegen verontreiniging door de lozing van afvalwater zijn vastgelegd in de Waterwet, de Wet milieubeheer en de Instructieregeling lozingsvoorschriften milieubeheer.

De drie belangen die deze wetten en regeling ten aanzien van afvalwater behartigen zijn:

- de doelmatige werking van een openbaar vuilwaterriool en de verwerking van het slib uit het openbaar vuilwaterriool;
- de doelmatige werking van de rioolwaterzuiveringsinstallatie;
- de bescherming van de kwaliteit van het oppervlaktewaterlichaam.

Afvalwater mag slechts in het openbaar vuilwaterriool worden gebracht, indien door de samenstelling, eigenschappen of hoeveelheden ervan:

- de doelmatige werking niet wordt belemmerd van een openbaar vuilwaterriool, een door een bestuursorgaan beheerd zuivering technisch werk, de bij een zodanig openbaar vuilwaterriool of zuivering technisch werk behorende apparatuur,
- de verwerking niet wordt belemmerd van slib, verwijderd uit een openbaar vuilwaterriool of een door een bestuursorgaan beheerd zuivering technisch werk,
- de nadelige gevolgen voor de kwaliteit van een oppervlaktewaterlichaam zoveel mogelijk worden beperkt.

Bij de toepassing van deze regelgeving moet onderscheid gemaakt worden tussen directe en indirecte lozingen. Van een indirecte lozing is sprake als er wordt geloosd met een werk op een ander werk. Indirecte lozingen worden gereguleerd in de Wet milieubeheer en de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht.

Het direct lozen van afvalwater op een oppervlaktewaterlichaam valt altijd onder de Waterwet.

Afvalwaterstromen

Als gevolg van de aangevraagde verandering ontstaan de volgende afvalwaterstromen:

1. Afvalwater afkomstig van het inwendig reinigen van de tanks op het vuilwaterriool;
2. Mogelijk verontreinigd hemelwater van het tankpark op het vuilwaterriool;
3. Afvalwater afkomstig van de reiniging buitenkant tanks en vloer op vuilwaterriool.

In totaal wordt circa 6.000m³ afvalwater geloosd op het vuilwaterriool.

Alvorens het afvalwater op het vuilwaterriool wordt geloosd passeert deze een olie-/vetafscheider met slibvangput.

De voorschriften voor het lozen van afvalwater van de op 25 februari 2011 verleende vergunning zijn van overeenkomstige toepassing op de aangevraagde verandering.

5.5. Bodem

Het kader voor de bescherming van de bodem

Het (nationale) preventieve bodembeschermingbeleid is vastgelegd in de Nederlandse Richtlijn Bodembescherming (NRB). Het uitgangspunt van de NRB is dat door een combinatie van voorzieningen en maatregelen (cvm) een verwaarloosbaar bodemrisico wordt gerealiseerd. Alleen in bepaalde bestaande situaties kan conform de NRB onder voorwaarden volstaan worden met een aanvaardbaar bodemrisico.

Op basis van de NRB worden de (voorgenomen) activiteiten beoordeeld en wordt bepaald welke cvm noodzakelijk is om tot een verwaarloosbaar bodemrisico te komen. Daarbij richt de NRB zich op de normale bedrijfsvoering en voorzienbare incidenten. Bodembescherming in situaties van calamiteiten wordt in het kader van de NRB niet behandeld. Een eventuele calamiteitenopvang die onlosmakelijk deel uitmaakt van de installatie, bijvoorbeeld in de vorm van een tank of opvangbassin, is wel een activiteit waar de NRB in voorziet. Tankputten en calamiteiten vijvers voor de opslag van verontreinigd bluswater worden in de NRB niet behandeld.

De bodembedreigende activiteiten

Binnen de inrichting vinden de volgende bodembedreigende activiteiten plaats:

1. op- en overslag stoffen in emballage;
2. opslag vloeistoffen in bovengrondse tank;
3. lossen en laden van vloeistoffen in bulk;
4. op- en overslag stortgoed;
5. leidingtransport;
6. verpompen;
7. aftappen;
8. procesactiviteiten en bewerking.

Beoordeling en conclusie

Wij hebben het bij de aanvraag gevoegde bodemrisicodocument beoordeeld en stemmen in met de opzet, de uitgangspunten en de resultaten. Uit het document blijkt dat voor alle bodembedreigende activiteiten het verwaarloosbaar bodemrisico wordt behaald. Dit is overeenkomstig artikel 2.9 van het Activiteitenbesluit.

Om het verwaarloosbaar bodemrisico te borgen zijn in afdeling 2.1 "Bodem" van de Activiteitenregeling milieubeheer voorschriften opgenomen die voorzien in de inspectie en het onderhoud van de bodembeschermende voorzieningen, alsmede die voorzien in een adequate instructie en training van het personeel.

Nulsituatieonderzoek

Het preventieve bodembeschermingbeleid gaat er van uit dat (zelfs) een verwaarloosbaar bodemrisico nooit volledig uitsluit dat een verontreiniging of aantasting van de bodem optreedt. Om die reden is altijd een nulsituatieonderzoek naar de kwaliteit van de bodem noodzakelijk. Het nulsituatieonderzoek richt zich op de afzonderlijke activiteiten en de daar gebruikte stoffen.

Nulsituatieonderzoek bestaat uit het vastleggen van de nulsituatie bodemkwaliteit voorafgaand aan de start van de betreffende activiteit(en) en een vergelijkbaar eindsituatieonderzoek na het beëindigen van de betreffende activiteit.

Het nulsituatieonderzoek moet tenminste duidelijkheid verstrekken over:

- de locatie van bemonsteringspunten rekening houdend met de mobiliteit van de gebruikte stoffen en de lokale grondwaterstroming;
- de wijze waarop de betreffende stoffen moeten worden gedetecteerd, bemonsterd en geanalyseerd;
- de bodemkwaliteit ter plaatse van bemonsteringslocaties.

De in het nulsituatieonderzoek vastgelegde bodemkwaliteit geldt als uitgangspunt bij de beoordeling of ten gevolge van de betreffende activiteiten verontreiniging of aantasting van de bodem heeft plaatsgevonden en of bodemherstel nodig is. Zoals blijkt uit bijlage M05 en M09 van de aanvraag zijn de volgende bodemonderzoeken binnen de inrichting uitgevoerd:

- Verkennend milieukundig bodemonderzoek, projectnr. 20605366 september 1992;
- Grondonderzoek, projectnr. VN-51843-1 30 juli 2010.

De nulsituatie is met het voorliggende onderzoek afdoende vastgelegd.

Het risico dat door de aangevraagde activiteiten in combinatie met de getroffen en te treffen voorzieningen een bodemverontreiniging ontstaat is verwaarloosbaar conform het gestelde in de NRB. Het is dan ook niet noodzakelijk dat de bodemkwaliteit tussentijds wordt gecontroleerd.

Na beëindiging van de activiteiten of een deel daarvan moet een eindsituatieonderzoek naar de kwaliteit van de bodem worden verricht. Indien blijkt dat sprake is van een bodembelasting als gevolg van de activiteiten, zal de bodemkwaliteit hersteld moeten worden. Hierop is artikel 2.11 van het activiteitenbesluit milieubeheer van toepassing.

5.6. Energie

Uit de aanvraag blijkt dat sprake is van een relevant jaarlijks energiegebruik door de inrichting. In het landelijke beleid zoals vastgelegd in de circulaire "Energie in de milieuvergunning" worden inrichtingen met een jaarlijks verbruik van minimaal 25.000 m³ aan aardgasequivalenten of een jaarlijks elektriciteitsverbruik van minimaal 50.000 kWh elektriciteit namelijk als energierelevant bestempeld. Dit betekent dat moet worden getoetst of de inrichting de beste beschikbare technieken (BBT) toepast om tot een verantwoord zuinig energiegebruik te komen.

Binnen het tankpark wordt aardgas voor het opwarmen van water en elektriciteit voor de pompen en de roerwerken verbruikt. De verwarmingsketel (166 kW) is relatief nieuw en dateert van 2011. Jaarlijks wordt circa 23.600 kWh aan stroom verbruikt. Het extra verbruik van de aangevraagde verandering ten opzichte van het huidige verbruik van de hele inrichting is marginaal (jaarverbruik is ca.: 1,6 miljoen m³ aardgas en 27.2 miljoen kWh elektriciteit).

Door ForFarmers Hendrix wordt jaarlijks het gas- en elektraverbruik bijgehouden en vergeleken met andere jaren en soortgelijke bedrijven (Benchmarking), om een goed beeld van het energieverbruik te verkrijgen. Het Benchmarking wordt in samenwerking met de brancheorganisatie Nevedi uitgevoerd. De Benchmark gegevens zijn opgenomen in het informatieblad van Senternovem over de mengvoederindustrie ten behoeve van energie in de vergunning. De benchmarkcijfers van ForFarmers Hendrix steken gunstig af bij die van de sector (zie ook de 25 februari 2011 verleende vergunning).

Gelet op het vorenstaande zijn wij van mening dat er door de inrichting adequaat wordt omgegaan met energie. Er zijn geen voorschriften ten aanzien van energie-efficiency in deze vergunning opgenomen.

De voorschriften voor registratie van het energieverbruik en het op verzoek beschikbaar stellen van actuele benchmarkcijfers van de op 25 februari 2011 verleende vergunning zijn overeenkomstig van toepassing op de aangevraagde verandering.

5.7. Externe veiligheid

Op- en overslag gevaarlijke stoffen

Ten behoeve van de op- en overslag van gevaarlijke stoffen zijn richtlijnen opgesteld in de Publicatiereeks Gevaarlijke Stoffen (PGS) waarmee een aanvaardbaar beschermingsniveau voor mens en milieu wordt gerealiseerd. Deze PGS richtlijnen zijn vermeld als Nederlandse informatiedocumenten over BBT in de bijlage van de Mor (voorheen in de Regeling aanwijzing bbt-documenten).

De volgende gevaarlijke stoffen worden opgeslagen:

- Mierenzuur (8 m³) in enkelwandige verticale RVS tank (ADR-klasse 8);
- Natronloog (1 m³) in een IBC (betreft werkvoorraad).

Op de opslag van mierenzuur is de PGS 30 van toepassing. Voor de werkvoorraad natronloog geldt dat deze niet hoeft te worden bewaard in een PGS 30 opslagvoorziening, desondanks moet de opslag van de werkvoorraad wel zorgvuldig plaatsvinden. Daarbij geldt onder meer, dat deze zich niet mag bevinden in een rijroute van vorkheftrucks of andere transportmiddelen en in een vluchtroute. Verder moet de IBC boven een vloeistofdichte lekbak zijn.

Uit de aanvraag blijkt dat de opslag van mierenzuur voldoet aan de PGS 30, behoudens voorschrift 2.2.1 en 2.3.1. Hiervoor geldt het gelijkwaardigheidsbeginsel en wordt voldaan aan de NEN-EN 14015. Daarmee voldoet de opslag aan BBT.

In deze vergunning zijn voorschriften opgenomen voor de opslag van bovengenoemde gevaarlijke stoffen.

5.8. Geluid

Beschrijving van de activiteiten

De aangevraagde activiteiten hebben tot gevolg dat geluid wordt geproduceerd. Deze geluidsemissie wordt vooral bepaald door de aan- en afvoerbewegingen inclusief laden en lossen van vrachtwagens. In mindere mate produceert het pompgebouw en het schoonspuiten van het tankpark geluid.

Het geluid wordt beoordeeld op basis van de representatieve bedrijfssituatie. Dit is de toestand waarbij de inrichting volledig gebruik maakt van de volledige capaciteit in de betreffende beoordelingsperiode. Beoordeeld worden het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau, het maximale geluidsniveau en de indirecte hinder als gevolg van het in werking zijn van de inrichting.

De akoestische gevolgen van de aangevraagde activiteiten van de inrichting inclusief tankpark zijn onderzocht en vastgelegd in het rapport "akoestisch onderzoek veranderingsvergunning tankpark ForFarmers Hendrix" 16 december 2013 20130550B.R03 SPA Ingenieurs, dat onderdeel uitmaakt van de aanvraag.

Toetsingskader

Het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau en de maximale geluidsniveaus worden getoetst aan de geluidsgrenswaarden van de op 25 februari 2011 verleende vergunning.

Langtijdgemiddeld beoordelingsniveau

Door SPA Ingenieurs zijn de langtijdgemiddelde beoordelingsniveaus berekend en weergegeven in onderstaande tabel (tussen haakjes is de vigerende grenswaarde).

Referentiepunt (x,y-coördinaten)	Langtijdgemiddelde beoordelingsniveau $L_{Aeq,T}$ in dB(A)		
	07:00–19:00 uur	19:00–23:00 uur	23:00–07:00 uur
V1 (224358,34 465021,88)	54 (54)	49 (49)	46 (46)
V3 (224552,53 465008,18)	46 (45)	39 (39)	37 (37)
V4 (224413,90 464695,51)	56 (55)	48 (48)	45 (45)
V5 (224599,22 464683,42)	54 (54)	45 (45)	41 (41)

Uit bovenstaande tabel blijkt dat de langtijdgemiddelde beoordelingsniveau bij referentiepunt V3 en V4 gedurende de dagperiode de vergunde grenswaarden met 1 dB(A) overschrijden.

Het op basis van de aanvraag veranderingsvergunning aangepaste geluidmodel is voorgelegd aan de zonebeheerder (gemeente Lochem, zie ook paragraaf 3.9). De zonebeheerder heeft een inpassingstoets uitgevoerd waaruit blijkt dat de benodigde geluidruimte voor ForFarmers Hendrix binnen de in het zonebeheermodel beschikbare geluidruimte inpasbaar is.

Gelet op het vorenstaande en dat wordt voldaan aan BBT achten wij een zeer beperkte toename van de geluidsbelasting aanvaardbaar.

Voor referentiepunt V3 en V4 is de bovengenoemde langtijdgemiddelde beoordelingsniveaus opgenomen in een geluidsvoorschrift van deze veranderingsvergunning.

Langtijdgemiddelde beoordelingsniveaus (L_{Ar},L_T) tijdens incidentele bedrijfssituatie
 Incidenteel wordt door de helft van de vrachtwagens met vloeistoffen voor het laden en lossen gebruik gemaakt van eigen pompen. Het aantal keren dat deze incidentele bedrijfssituatie optreedt, opgeteld bij het aantal keren dat bestaande al vergunde incidentele bedrijfssituaties optreedt, ligt op ten hoogste 12 keer per jaar.

In onderstaande tabel staan de berekende langtijdgemiddelde beoordelingsniveaus (L_{Ar},L_T) in dB(A) weergegeven voor referentiepunten V1, V3, V4 en V5, zoals deze veroorzaakt worden in de incidentele bedrijfssituatie.

Referentiepunt (x,y-coördinaten)	Langtijdgemiddelde beoordelingsniveau L_{Ar,LT} in dB(A) in incidentele bedrijfssituaties		
	07:00-19:00 uur	19:00-23:00 uur	23:00-07:00 uur
V1 (224358,34 465021,88)	54 (54)	49 (49)	47 (46)
V3 (224552,53 465008,18)	46 (45)	39 (44)	37 (39)
V4 (224413,90 464695,51)	56 (54)	48 (53)	45 (47)
V5 (224599,22 464683,42)	54 (53)	45 (51)	42 (45)

Uit bovenstaande tabel blijkt dat de langtijdgemiddelde beoordelingsniveaus bij referentiepunt V3, V4 en V5 gedurende de dagperiode de vergunde grenswaarden met 1 of 2 dB(A) overschrijden. Voor referentiepunt V1 is gedurende de nachtperiode sprake van een overschrijding van 1 dB(A).

Voor incidentele bedrijfssituaties, dat wil zeggen situaties die slechts een beperkt aantal dagen per jaar optreden (maximaal 12 keer), kunnen op grond van paragraaf 5.3 van de Handreiking industrielawaai en vergunningverlening ruimere grenswaarden worden gesteld. Na afweging van de betrokken belangen overwegen wij dat gezien de reeds getroffen maatregelen en voorzieningen (paragraaf 2.4 van het akoestisch rapport) en gelet het onder paragraaf 5.2.2 genoemde langtijdgemiddelde beoordelingsniveaus, de aangevraagde incidentele bedrijfssituatie toe te staan.

Vorenstaande betekent dat paragraaf 7.3 van de voorschriften in de op 25 februari 2011 verleende omgevingsvergunning worden ingetrokken en vervangen door de in deze vergunning opgenomen voorschriften ten aanzien van de incidentele bedrijfssituatie.

Maximaal geluidsniveau (L_{Amax})

De aangevraagde wijzigingen veroorzaken kortstondige verhogingen van het geluidsniveau, als gevolg hiervan treden de volgende maximale geluidsniveaus treden op (tussen haakjes zijn de vergunde waarden voor L_{Amax}):

Referentiepunt (x,y-coördinaten)	Maximale geluidsniveau L_{Amax} in dB(A)		
	07:00-19:00 uur	19:00-23:00 uur	23:00-07:00 uur
V1 (224358,34 465021,88)	60 (61)	60 (61)	60 (57)
V3 (224552,53 465008,18)	44 (60)	44 (54)	44 (49)
V4 (224413,90 464695,51)	51 (71)	51 (67)	51 (57)
V5 (224599,22 464683,42)	54 (70)	54 (58)	54 (52)

Uit bovenstaande tabel blijkt dat het maximale geluidsniveau op referentiepunten V1 en V5 in de nachtperiode de vergunde waarden van de op 25 februari 2011 verleende revisievergunning overschrijdt. De overschrijdingen worden veroorzaakt door het lossen van de bulkwagen in de nachtperiode.

In hoofdstuk 3 van de Handreiking zijn grenswaarden opgenomen voor het maximale geluidsniveau van 70, 65 en 60 dB(A) voor respectievelijk de dag-, avond- en nachtperiode, welke gelden op de gevel van de woning. Bijlage 8.1 van het akoestisch rapport berekent dat voor de omliggende woningen van het bedrijf geen overschrijding van voornoemde geluidsniveau plaatsvindt.

Gelet op het vorenstaande en dat wordt voldaan aan BBT achten wij een zeer beperkte toename van het maximale geluidsniveau gedurende de nachtperiode op referentiepunt V1 en V5 aanvaardbaar.

De bovengenoemde maximale geluidsniveaus voor referentiepunt V1 en V5 worden in een geluidsvoorschrift van deze veranderingsvergunning opgenomen.

Indirecte hinder

Het geluid van het verkeer van en naar een inrichting gelegen op een gezoneerd industrieterrein mag bij vergunningverlening niet worden getoetst aan de in de circulaire genoemde grenswaarden, omdat hierdoor het speciale regime en vergunningstelsel voor inrichtingen op een gezoneerd industrieterrein worden doorkruist.

Conclusie

Ten aanzien van de langtijdgemiddeld beoordelingsniveau, maximale geluidsniveaus en indirecte hinder is de situatie milieuhygiënisch aanvaardbaar.

5.9. Geur

Provinciaal beleid

Het provinciaal geurbeleid is vastgelegd in de "Beleidsregels geur in milieuvergunningen Gelderland 2009", d.d. 27 april 2009, nummer 2009/74, Provinciaal Blad 28 april 2009. In deze beleidsregels geven wij in algemene zin aan in welke gevallen wel en in welke gevallen niet tot vergunningverlening wordt overgegaan. Uitgangspunt is de hindersystematiek uit de NeR. De Beleidsregels Geur worden toegepast wanneer in de NeR geen Bijzondere regeling is opgenomen, dan wel wanneer de Bijzondere regeling geen norm geeft. In de gevallen dat geurhinder een relevant milieugevolg is en er geen Bijzondere regeling uit de NeR van toepassing is of de Bijzondere Regeling geen norm geeft wordt overeenkomstig de Beleidsregels Geur het acceptabel geurhinderniveau vastgesteld.

Bijzondere regeling

De activiteiten van het bedrijf vallen onder de Bijzondere regeling voor diervoederindustrie. Deze regeling is van toepassing op de productie van mechanisch verdichte diervoeders met behulp van persen.

Beoordeling geuremissie

De productie van brijvoeder is een nat proces waarbij in een gesloten systeem grondstoffen met water worden aangelengd tot brijvoeder. Wij beoordelen dit proces als niet geurrelevant.

5.10. Conclusie

Vanuit het toetsingskader dat betrekking heeft op het uitbreiden met een tankpark ten behoeve van de opslag van vloeibare grond- en hulpstoffen en de bereiding van brijvoeders zijn er in het kader van de bescherming van het milieu geen redenen om de omgevingsvergunning te weigeren.

In deze beschikking zijn de voor deze activiteit relevante voorschriften opgenomen.

BIJLAGE: BEGRIPPEN

AFVALSTOFFEN:

Alle stoffen, preparaten of voorwerpen, waarvan de houder zich ontdoet, voornemens is zich te ontdoen of zich moet ontdoen.

AFVALWATER:

Alle water waarvan de houder zich, met het oog op de verwijdering daarvan, ontdoet, voornemens is zich te ontdoen, of moet ontdoen.

BEHEER VAN AFVALSTOFFEN:

Inzameling, vervoer, nuttige toepassing en verwijdering van afvalstoffen, met inbegrip van het toezicht op die handelingen en de nazorg voor stortplaatsen na sluiting en met inbegrip van de activiteiten van afvalstoffenhandelaars en afvalstoffenmakelaars.

BESTE BESCHIKBARE TECHNIEKEN (BBT):

Voor het bereiken van een hoog niveau van bescherming van het milieu meest doeltreffende technieken om de emissies en andere nadelige gevolgen voor het milieu, die een inrichting kan veroorzaken, te voorkomen of, indien dat niet mogelijk is, zoveel mogelijk te beperken, die - kosten en baten in aanmerking genomen - economisch en technisch haalbaar in de bedrijfstak waartoe de inrichting behoort, kunnen worden toegepast, en die voor degene die de inrichting drijft, redelijkerwijs in Nederland of daarbuiten te verkrijgen zijn; daarbij wordt onder technieken mede begrepen het ontwerp van de inrichting, de wijze waarop zij wordt gebouwd en onderhouden, alsmede de wijze van bedrijfsvoering en de wijze waarop de inrichting buiten gebruik wordt gesteld.

BODEMBEDREIGENDE ACTIVITEIT:

Bedrijfsmatige activiteit die gepaard gaat met het gebruik, de productie of de emissie van een bodembedreigende stof overeenkomstig de definitie van het Activiteitenbesluit.

BODEMBESCHERMENDE MAATREGEL:

Op de gebezigde stoffen en gebruikte bodembeschermende voorziening toegesneden handeling gericht op reparatie, schoonmaak, onderhoud, actie bij incidenten, bedrijfsinterne controle, inspectie of toezicht ter voorkoming van bodemverontreiniging waarvan de uitvoering is gewaarborgd.

BODEMRISICODOCUMENT:

Document dat inzicht geeft in het risico van bodemverontreiniging. Hiertoe wordt per bodembedreigende activiteit overeenkomstig de bodem risicochecklist uit de Nederlandse Richtlijn Bodembescherming bepaald of met de aanwezige of voorgenomen combinatie van voorzieningen en maatregelen sprake is of zal zijn van een verwaarloosbaar bodemrisico.

GELUIDSNIVEAU IN DB(A):

Het niveau van het ter plaatse optredende geluid, uitgedrukt in dB(A), overeenkomstig de door de Internationale Elektrotechnische Commissie (IEC) ter zake opgestelde regels, zoals neergelegd in de IEC-publicatie no. 651, uitgave 1989.

GEUREMISSIE:

Hoeveelheid geur die per tijdseenheid wordt geëmitteerd uitgedrukt in Europese geureenheden; de geuremissie is gelijk aan de geurconcentratie in de geëmitteerde luchtstroom vermenigvuldigd met het debiet van de luchtstroom.

HERGEBRUIK:

Elke handeling waarbij producten of componenten die geen afvalstoffen zijn, opnieuw worden gebruikt voor hetzelfde doel als dat waarvoor zij waren bedoeld.

LANGTIJDGEMIDDELD BEOORDELINGSNIVEAU (LAr,LT):

Het A-gewogen gemiddelde van de afwisselende niveaus van het ter plaatse, in de loop van een bepaalde periode optredende geluid en zo nodig gecorrigeerd voor de aanwezigheid van impulsachtig geluid, tonaal geluid of muziekgeluid, vastgesteld en beoordeeld overeenkomstig de 'Handleiding meten en rekenen industrielawaai', uitgave 1999.

MAXIMALE GELUIDNIVEAU (L_{Amax}):

Het hoogste A-gewogen geluidsniveau, afgelezen in de meterstand 'fast', verminderd met de meteocorrectieterm C_m. De meterstand 'fast' komt overeen met een tijdconstante van 125 ms.

MENGEN:

Het samenvoegen van qua aard, samenstelling en concentraties niet met elkaar vergelijkbare (verschillende) afvalstoffen.

NEN-NORM:

Een door de Stichting Nederlands Normalisatie-instituut (NEN) uitgegeven norm (postbus 5059, 2600 GB Delft).

NER:

De Nederlandse emissierichtlijn lucht. De NeR is verkrijgbaar bij Kenniscentrum InfoMil, het secretariaat van de NeR-organisatie en te downloaden vanaf de website: www.infomil.nl/ner.

NUTTIGE TOEPASSING:

Elke handeling met als voornaamste resultaat dat afvalstoffen een nuttig doel dienen door hetzij in de betrokken installatie, hetzij in de ruimere economie, andere materialen te vervangen die anders voor een specifieke functie zouden zijn gebruikt, of waardoor de afvalstof voor die functie wordt klaargemaakt, tot welke handelingen in ieder geval behoren de handelingen die zijn genoemd in bijlage II bij de kaderrichtlijnafvalstoffen

OPENBAAR VUILWATERRIOOL:

Voorziening voor de inzameling en het transport van stedelijk afvalwater, in beheer bij een gemeente of een rechtspersoon die door een gemeente met het beheer is belast.

PREVENTIE:

Maatregelen die worden genomen voordat een stof, materiaal of product afvalstof is geworden, ter vermindering van:

- de hoeveelheden afvalstoffen, al dan niet via het hergebruik van producten of de verlenging van de levensduur van producten;
- de negatieve gevolgen van de geproduceerde afvalstoffen voor het milieu en de menselijke gezondheid, of
- het gehalte aan schadelijke stoffen in materialen en producten.

VERWERKING:

Nuttige toepassing of verwijdering, met inbegrip van aan toepassing of verwijdering voorafgaande voorbereidende handelingen.

VLOEISTOFDICHT VLOER OF VOORZIENING:

Vloer of voorziening direct op de bodem die waarborgt dat geen vloeistof aan de niet met vloeistof belaste zijde van die vloer of voorziening kan komen.

BIJLAGE: RECHTSMIDDELEN

Beroep en voorlopige voorziening

Bent u het niet eens met dit besluit, dan kunt u hiertegen in beroep gaan bij de Rechtbank Gelderland. Ook kunt u een voorlopige voorziening indienen.

Beroep

Als u het niet eens bent met ons besluit, dan kunt u hiertegen in beroep gaan bij de Rechtbank Gelderland, locatie Arnhem, Postbus 9030, 6800 EM Arnhem. Via het digitaal loket bestuursrecht op www.rechtspraak.nl kunt u met gebruik van DigiD ook digitaal een beroepschrift indienen. Regels voor het indienen van een beroepschrift:

- het beroepschrift moet binnen 6 weken na de dag van bekendmaking van het besluit worden ingediend. De termijn vangt aan met ingang van de dag na die waarop het besluit is bekendgemaakt. Overschrijding van deze termijn kan leiden tot een niet-ontvankelijkverklaring. Dit betekent dat het besluit onherroepelijk is geworden en de rechter niet ingaat op uw bezwaren;
- vermeld in uw ondertekende beroepschrift uw naam en adres en/of de naam en het adres namens wie u beroep aantekent, de dagtekening en een omschrijving van het besluit waartegen het beroep is gericht;
- geef in het beroepschrift duidelijk aan waarom u het niet eens bent met het besluit;
- zend een kopie van het bestreden besluit mee;
- aan het indienen van een beroep zijn griffiekosten verbonden. U ontvangt hiervoor een acceptgiro van de Rechtbank.

Voorlopige voorziening

Het indienen van een bezwaar- of beroepschrift schorst de werking van een besluit niet: het besluit treedt toch in werking. Als u vindt dat de werking van het besluit moet worden tegengehouden, kunt u een verzoek om voorlopige voorziening indienen bij de voorzieningenrechter. Regels voor het indienen van een verzoek om een voorlopige voorziening:

- u richt uw verzoek aan de voorzieningenrechter van de Rechtbank Gelderland, locatie Arnhem, Postbus 9030, 6800 EM Arnhem; via het digitaal loket bestuursrecht op www.rechtspraak.nl kunt u met gebruik van DigiD ook digitaal een voorlopige voorziening vragen;
- geef duidelijk aan waarom u van mening bent dat er sprake is van onverwijlde spoed en een voorlopige voorziening nodig is;
- een verzoek om voorlopige voorziening wordt alleen in behandeling genomen als u tevens een beroepschrift heeft ingediend. Als bewijs hiervan is het nodig dat u een kopie van het beroepschrift en een kopie van het bestreden besluit meestuurt;
- aan het indienen van een verzoek om voorlopige voorziening zijn griffiekosten verbonden. U ontvangt hiervoor een acceptgiro van de Rechtbank.