

## Omgevingsvergunning, fase 1

Burgemeester en wethouders van de gemeente Molenwaard hebben op 7 december 2012 van Maatschap F. Bikker en S. Bikker-Scherpenzeel een gefaseerde aanvraag voor een omgevingsvergunning ontvangen voor het milieutechnisch veranderen en vergroten van een bedrijf, Graafland 69 te Groot-Ammers, kadastraal bekend gemeente Groot-Ammers, sectie E, nummer 31. De aanvraag is geregistreerd onder nummer 34604.

### Beschikking fase 1

Burgemeester en wethouders besluiten, gelet op artikel 2.1 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht, om de omgevingsvergunning fase 1 te verlenen.

De omgevingsvergunning fase 1 wordt verleend onder de bepaling dat de in deze vergunning vermelde stukken en bijlagen deel uitmaken van de vergunning. De omgevingsvergunning wordt verleend voor de volgende activiteit:

- Het veranderen en vergroten van een inrichting

De overwegingen om te komen tot dit besluit staan in bijlage A welke een onderdeel is van dit besluit. De overwegingen voor het verlenen van een verklaring van geen bedenkingen in het kader van de Natuurbeschermingswet staan in de bijgevoegde brief van Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland/Omgevingsdienst Zuid-Holland, d.d. 21 mei 2013, kenmerk ODH-2013-2571.

### Voorschriften

Wij verbinden aan dit besluit voorschriften welke vermeld staan in bijlage B. Tevens verbinden wij aan dit besluit voorschriften in het kader van de Natuurbeschermingswet welke vermeld staan in de bijgevoegde brief van Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland/Omgevingsdienst Zuid-Holland, d.d. 21 mei 2013, kenmerk ODH-2013-2571.

### Overige bijgevoegde documenten

De volgende documenten maken onderdeel uit van de beschikking:

Type document	Documentnaam	Kenmerk	Laatste versie (datum)
Formulier	Aanvraagformulier	661831	07-12-2012
Tekening	Omgevingsvergunning Milieu	01/01	06-12-2012
Rapport	Bijlage 2, Milieuverantwoord ondernemen (paragraaf 17 Lucht is vervallen)	-	07-06-2013
Rapport	Nieuwe paragraaf 17 Lucht	-	-
Rapport	Bijlage 3 Milieuverantwoord ondernemen activiteiten	-	06-12-2012
Rapport	Bijlage 4, Dimensioneringsplan	-	-
Rapport	Bijlage 5, Leaflets emissiearme stalsystemen	-	-
Rapport	Emissieberekening	1608WM03	06-06-2013
Rapport	Akoestisch onderzoek	1608ao0113 v2	10-07-2013
Brief en erratum	Nachtelijk transport van varkens	1608WM0310	19-02-2014

## Beroepsclausule

Tegen de omgevingsvergunning kan binnen zes weken na de dag waarop de omgevingsvergunning ter inzage is gelegd beroep worden aangetekend. Het beroepsschrift moet in tweevoud worden ingediend bij de Rechtbank Rotterdam, Postbus 50951, 3007 BM Rotterdam. Beroep kan alleen worden ingesteld door een belanghebbende die een zienswijze heeft ingediend, tenzij de belanghebbende redelijkerwijs niet kan worden verweten dat er geen zienswijze zijn ingediend.

De omgevingsvergunning treedt in werking nadat de termijn voor het indienen van een beroepsschrift is verstreken én de beide beschikkingen van de 1<sup>e</sup> en de 2<sup>e</sup> fase afzonderlijk of tegelijkertijd in werking zijn getreden. Het indienen van een beroepsschrift schorst de werking van de omgevingsvergunning niet. Heeft u, of andere belanghebbenden er veel belang bij dat deze omgevingsvergunning niet in werking treedt, dan kan een voorlopige voorziening worden gevraagd bij de voorzieningenrechter van de Rechtbank Rotterdam, Sector Bestuursrecht, Postbus 50951, 3007 BM te Rotterdam. Wanneer een voorlopige voorziening wordt aangevraagd treedt de omgevingsvergunning niet eerder in werking nadat hierover een beslissing is genomen.

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

Deze beschikking is digitaal gegenereerd zodat een fysieke handtekening ontbreekt.

Namens het college van burgemeester en wethouders  
van gemeente Molenwaard

De heer C. Puffers  
Teamleider Team Vergunningen

Datum Besluit: 11 maart 2014



**BIJLAGE A,  
behorend bij de omgevingsvergunning fase 1,  
nummer 34604**

De volgende voorschriften en overwegingen horen bij en maken deel uit van de omgevingsvergunning fase 1, verleend op 11 maart 2014 aan Maatschap F. Bikker en S. Bikker-Scherpenzeel voor het milieutechnisch veranderen en vergroten van een bedrijf, Graafland 69 te Groot-Ammers, kadastraal bekend gemeente Groot-Ammers, sectie E, 31.

**Procedureel**

**Gegevens aanvrager**

Op 7 december 2012 hebben wij een gefaseerde aanvraag om een omgevingsvergunning als bedoeld in de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) ontvangen. Het betreft een verzoek van:

Maatschap F. Bikker en S. Bikker-Scherpenzeel  
Graafland 69  
2964 BK Groot-Ammers

Het project waarvoor vergunning wordt gevraagd is als volgt te omschrijven:  
Het milieutechnisch veranderen en vergroten van een bedrijf.

Gelet op bovenstaande omschrijving wordt vergunning gevraagd voor het volgende, in de Wabo omschreven, omgevingsaspect:

- Het veranderen en vergroten van een inrichting

Als bovengenoemd aspect voorkomt, moet beoordeeld worden of een aantal toestemmingsstelsels kan worden aangehaakt. Of daadwerkelijk moet worden aangehaakt, volgt dit niet uit de Wabo, maar uit de desbetreffende wet. Het volgende stelsel is aangehaakt:

Natuurbeschermingswet 1998 in verband met de bescherming van de Natura 2000-gebieden "Uiterwaarden Lek" en "Zouweboezem".

**Bevoegd gezag**

Gelet op bovenstaande projectbeschrijving, alsmede op het bepaalde in artikel 2.4 Wabo zijn wij het bevoegd gezag om de integrale omgevingsvergunning te verlenen. Daarbij zijn wij er procedureel en inhoudelijk voor verantwoordelijk dat in ons besluit alle relevante aspecten aan de orde komen met betrekking tot de fysieke leefomgeving, zoals ruimte, milieu, natuur en aspecten met betrekking tot bouwen, monumenten en brandveiligheid. Verder dienen wij ervoor zorg te dragen dat de aan de omgevingsvergunning verbonden voorschriften op elkaar zijn afgestemd.

**Ter inzage legging**

Een ontwerp van deze beschikking heeft vanaf 20 september 2013 tot en met 31 oktober 2013 ter inzage gelegen en is er gelegenheid geboden om zienswijzen naar voren te brengen. Op 30 oktober 2013 hebben wij een zienswijze ontvangen van de heer De Vos van Geling Advies B.V., namens de aanvrager van deze omgevingsvergunning, de heer Bikker. Op 19 februari 2014 heeft de heer C. de Vos de zienswijze schriftelijk ingetrokken. De zienswijze is hiermee komen te vervallen.

**Aanvraag aangepast**

Op 19 februari 2014, kenmerk 1608WM0310, is door de heer De Vos van Geling Advies B.V., namens de heer Bikker een schriftelijk verzoek ingediend om het laden van varkens in de nacht te laten vervallen en de vergunning hierop aan te passen. Eveneens is bij deze

brief een erratum gevoegd waarin verwezen wordt naar de te verwijderen passages uit het bij de aanvraag gevoegde akoestisch onderzoek.

Dit betekent dat het afvoeren van varkens alleen in de dagperiode zal plaatsvinden. Aangezien er geen varkens meer worden afgevoerd in de nachtperiode is sprake van een verandering van een situatie waarbij derden niet worden benadeeld. In zulke situaties mogen wijzigingen als aanvulling op een aanvraag worden doorgevoerd zonder dat de ontwerpbesikking opnieuw ter inzage moet worden gelegd. De brief en de daarbij behorende erratum maken onderdeel uit van deze besikking. De consideranstekst onder "geluid" is hierop aangepast.

### **Verklaring van geen bedenkingen**

Op grond van artikel 2.27 Wabo wijst het Bor of een bijzondere wet categorieën van gevallen aan waarvoor geldt dat een omgevingsvergunning niet wordt verleend dan nadat een daarbij aangewezen bestuursorgaan heeft verklaard dat het daartegen geen bedenkingen heeft. Omdat het hier een geval betreft als vermeld in artikel 47b Natuurbeschermingswet, wordt de omgevingsvergunning niet verleend dan nadat een daarbij aangewezen bestuursorgaan heeft verklaard dat het daartegen geen bedenkingen heeft. In dit kader hebben wij onverwijld na ontvangst van de aanvraag een exemplaar daarvan toegezonden aan Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland met het verzoek om te reageren.

Op 21 mei 2013 hebben wij van Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland, gemandateerd door Omgevingsdienst Haaglanden, een verklaring voorschriften ontvangen waaruit blijkt dat er geen bedenkingen zijn tegen het verlenen van de gevraagde vergunning. Deze verklaring ligt gelijk met de ontwerpbesikking ter inzage. De in deze verklaring opgenomen voorschriften vormen een onderdeel van deze omgevingsvergunning fase 1.

### **Overwegingen algemeen**

Aan de omgevingsvergunning fase 1 liggen de volgende inhoudelijke overwegingen ten grondslag:

#### **Procedurele aspecten**

##### **1. Projectbeschrijving**

De inrichting valt onder Bijlage I, Onderdeel C, Categorie 8.3 onder k van bijlage I van het Bor: door de aanwezigheid van meer dan 50 konijnen in combinatie met de hoeveelheid vleesvarkens is de inrichting vergunningplichtig. Het betreft een inrichting voor het houden van varkens, rundvee en konijnen. De veranderingen bestaan uit het uitbreiden van de varkensstal van 720 vleesvarkens naar 936 vleesvarkens in een ruimere huisvesting en het houden van 84 stuks overig rundvee en 100 konijnen. De uitbreiding bestaat eveneens uit het toepassen van luchtwassers, het opslaan van citroenzuur en de opslag van spuiwater. Tot de inrichting behoort geen gpbv-installatie en het Besluit risico's zware ongevallen 1999 is niet van toepassing.

De inrichting is gelegen aan Graafland 69 te Groot-Ammers, kadastraal bekend gemeente Groot-Ammers, sectie E, nummer 31.

##### **2. Huidige vergunningsituatie**

Het bevoegd gezag heeft aan F. Bikker gelegen aan Graafland 69 te Groot-Ammers, kadastraal bekend gemeente Groot-Ammers, sectie E, nummer 31, de volgende vergunningen ingevolge de Wet milieubeheer (Wm) en de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) voor een jongvee- en vleesvarkenhouderij verleend:

- Revisievergunning van 17 mei 1994;
- Melding artikel 8.19 Wm voor een loods;

Op 1 oktober 2010 is de Wabo in werking getreden. Uit artikel 1.2 lid 1, 2 en 3 van de Invoeringswet Wabo volgt dat een vergunning of ontheffing, die is verleend op grond van het recht zoals dat gold voor inwerkingtreding van de Wabo, gelijkgesteld wordt met een omgevingsvergunning voor de betrokken activiteit.

### 3. Volledigheid van de aanvraag en opschorting procedure

De termijn waarbinnen een beslissing wordt genomen is verlengd met 6 weken met toepassing van artikel 3.9, lid 2, Wet algemene bepalingen omgevingsrecht.

In verband met het ontbreken van een aantal gegevens hebben wij de aanvrager op 4 maart 2013 in de gelegenheid gesteld om tot 15 weken na de hiervoor genoemde datum de aanvraag aan te vullen, op basis van artikel 2.8 van de Wabo. Wij hebben op 11 juni 2013 aanvullende gegevens ontvangen.

Na de termijn zijn eveneens nog aanvullingen ingediend en wel op 10 en 17 juli 2013.

Hierna is de behandeling van de aanvraag met 4 weken, ingaand vanaf 8 augustus 2013, opgeschort op basis van artikel 4:15, lid 2a van de Algemene wet bestuursrecht, onder de toezegging dat uiterlijk 22 augustus 2013 onderzocht zou zijn of luchtwassers met een grotere emissiereductie toegepast gaan worden of niet. Deze aangepaste gegevens zijn in deze periode niet ingediend, zodat de aanvraag met aanvullingen weer verder in behandeling is genomen.

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. De termijn voor het nemen van het besluit is opgeschort tot de dag waarop de aanvraag is aangevuld.

In dit geval is de termijn voor het nemen van het besluit opgeschort met 169 dagen.

### 4. Procedure (uitgebreid)

De voorbereiding van de beschikking op de aanvraag heeft plaatsgevonden overeenkomstig het bepaalde in paragraaf 3.3 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht) en afdeling 13.2 van de Wet milieubeheer. Tevens is de aanvraag getoetst aan het Besluit omgevingsrecht (Bor) en de Ministeriële regeling omgevingsrecht (Mor).

## **Samenhang met overige wet- en regelgeving**

### *Algemeen*

Het verlenen van deze vergunning houdt niet in dat hiermee is voldaan aan de bepalingen die in andere wetten, verordeningen enz. zijn gesteld dan wel op grond hiervan worden voorgeschreven.

### *Activiteitenbesluit milieubeheer (hierna Activiteitenbesluit)*

In Algemene maatregelen van bestuur (AMvB's) kunnen voor bepaalde activiteiten direct werkende eisen worden gesteld. Deze eisen mogen niet in de omgevingsvergunning worden opgenomen. In de omgevingsvergunning kan alleen van de AMvB worden afgeweken voor zover dat in de AMvB is aangegeven.

Op grond van artikel 1.1 lid 3 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht zijn in Bijlage I van het Bor inrichtingen aangewezen die vergunningplichtig zijn. In Bijlage I onderdelen B en C van het Bor wordt aangegeven voor welke categorieën inrichtingen een vergunningplicht geldt. Inrichtingen waarvoor een vergunningplicht geldt, worden op grond van artikel 1.2 van het Activiteitenbesluit aangemerkt als type C inrichtingen als bedoeld in dat besluit. Voor type C inrichtingen geldt dat bepaalde artikelen uit het Activiteitenbesluit van toepassing kunnen zijn.

Deze artikelen hebben een rechtstreekse werking en mogen niet in de vergunning worden opgenomen. De voorschriften die in deze vergunning zijn opgenomen, zijn die voorschriften voor aspecten en activiteiten die niet zijn geregeld in het Activiteitenbesluit en de bijbehorende Ministeriële regeling.

De vergunningaanvraag heeft betrekking op een inrichting die voldoet aan de omschrijving uit Onderdeel C, categorie 8.3, onder k van bijlage I van het Bor: door de aanwezigheid van meer dan 50 konijnen in combinatie met de hoeveelheid vleesvarkens is de inrichting vergunningplichtig. De inrichting wordt dan ook aangemerkt als een type C inrichting als bedoeld in het Activiteitenbesluit. Dit zijn inrichtingen waarvoor de vergunningplicht blijft gelden, maar voor een deel van de activiteiten te maken krijgen met de voorschriften die in hoofdstuk 3 van het Activiteitenbesluit zijn opgenomen.

Hoofdstuk 1, afdelingen 2.1 tot en met 2.4 en 2.10 van hoofdstuk 2 en hoofdstuk 6 (overgangsbepalingen), voor zover dit betrekking heeft op de activiteiten of deelactiviteiten van de inrichting, zoals voornoemd opgenomen.

Gezien de rechtstreekse werking van het Activiteitenbesluit kunnen uitsluitend aanvullende maatwerkvoorschriften worden vastgesteld ten aanzien van deze activiteiten. Er worden in dit geval geen aanvullende maatwerkvoorschriften vastgesteld voor genoemde activiteit. De voorschriften uit het Activiteitenbesluit voldoen voor deze situatie.

## **Overwegingen milieu**

### **1. Toetsingskader milieu**

#### *1.1 Inleiding*

De aanvraag heeft betrekking op het veranderen en in werking hebben van een inrichting als bedoeld in artikel 2.1, lid 1 onder e van de Wabo. De Wabo omschrijft in artikel 2.14 het milieuhygiënische toetsingskader van de aanvraag.

#### *1.2 Toetsing*

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.

### **2 Beste beschikbare technieken (BBT)**

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.

Voor alle inrichtingen geldt op grond van artikel 5.3 Bor dat in het belang van het bereiken van een hoog niveau van bescherming van het milieu aan de vergunning voorschriften moeten worden verbonden, die nodig zijn om de nadelige gevolgen die de inrichting voor het milieu kan veroorzaken, te voorkomen of, indien dat niet mogelijk is, zoveel mogelijk - bij voorkeur bij de bron - te beperken en ongedaan te maken.

Daarbij wordt ervan uitgegaan dat in de inrichting ten minste de voor de inrichting in aanmerking komende beste beschikbare technieken (BBT) worden toegepast. Bij de bepaling van BBT moeten wij in zijn algemeenheid de in de artikel 5.4 lid 1 van het Besluit omgevingsrecht (Bor) vermelde aspecten betrekken, rekening houdend met de voorzienbare kosten en baten van maatregelen en met het voorzorg- en het preventiebeginsel. Het bevoegd gezag houdt bij de bepaling van de voor een inrichting of met betrekking tot een lozing in aanmerking komende beste beschikbare technieken rekening met BBT-conclusies en bij ministeriële regeling aangewezen informatiedocumenten over beste beschikbare technieken.

Indien op een activiteit of op een type productieproces binnen de inrichting, waarvoor een vergunning is aangevraagd, geen BBT-conclusies of informatiedocumenten als bedoeld in het eerste lid van toepassing zijn, of indien de van toepassing zijnde BBT-conclusies of

informatiedocumenten niet alle mogelijke milieueffecten van de activiteit of het proces behandelen, stelt het bevoegd gezag de beste beschikbare technieken vast. In het bijzonder moeten wij bij de bepaling van BBT rekening houden met artikel 9.2 van de Regeling omgevingsrecht (Mor) en bijbehorende bijlage 1 uit deze regeling. Bij het bepalen van de beste beschikbare technieken hebben wij rekening gehouden met de volgende Nederlandse informatiedocumenten over BBT, zoals aangewezen in de bijlage van de Mor:

- Nederlandse richtlijn bodembescherming (NRB 2012);
- NeR Nederlandse emissierichtlijn lucht.

Met de in deze documenten genoemde maatregelen en voorzieningen wordt bereikt dat aan BBT kan worden voldaan. Gelet hierop is het niet noodzakelijk gebleken andere documenten te raadplegen.

In onderhavige beschikking is invulling gegeven aan BBT door aansluiting te zoeken bij vorenstaande informatie documenten over BBT en waar noodzakelijk voorschriften hieromtrent op te nemen in deze vergunning.

#### *Conclusies BBT*

De inrichting voldoet - met inachtneming van de aan dit besluit gehechte voorschriften - aan de beste beschikbare technieken (BBT) ter voorkoming van emissies naar de lucht, de bodem, geluidemissies, afvalpreventie en energiebesparing. Voor de overwegingen per milieuthema wordt verwezen naar de desbetreffende paragraaf.

#### MER

In het Besluit milieueffectrapportage (hierna Besluit m.e.r.) is in onderdeel C van de bijlage onder categorie 14 opgenomen wanneer voor de activiteit het fokken, mesten of houden van dieren een plicht tot het opstellen van een milieueffectrapport geldt. Dit is het geval bij het oprichten en/of uitbreiden en/of wijzigen van een installatie met meer dan:

- 85.000 dierplaatsen voor mesthoenders;
- 60.000 dierplaatsen voor hennen;
- 3.000 dierplaatsen voor mestvarkens;
- 900 dierplaatsen voor zeugen.

Verder is in onderdeel D van de bijlage van het Besluit m.e.r. onder categorie 14 opgenomen dat, in de aangegeven situaties, een milieueffectrapport moet worden opgesteld wanneer de voorgenomen activiteit leidt tot belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu. Dit geldt voor het oprichten en/of uitbreiden en/of wijzigen van een installatie voor het fokken, mesten of houden van dieren met meer dan:

- 40.000 dierplaatsen voor pluimvee;
- 2.000 dierplaatsen voor mestvarkens;
- 750 dierplaatsen voor zeugen;
- 2.700 dierplaatsen voor gespeende biggen;
- 5.000 dierplaatsen voor pelsdieren;
- 1.000 dierplaatsen voor voedsters;
- 6.000 dierplaatsen voor vlees- en opfokkonijnen;
- 200 dierplaatsen voor melk-, kalf- en zoogkoeien;
- 340 dierplaatsen voor vrouwelijk jongvee;
- 340 dierplaatsen voor melk-, kalf- en zoogkoeien en vrouwelijk jongvee;
- 1.200 dierplaatsen voor vleesrunderen;
- 2.000 dierplaatsen voor schapen en geiten;
- 100 dierplaatsen voor volwassen paarden of pony's;
- 1.000 dierplaatsen voor struisvogels.

Daarnaast volgt uit het Besluit m.e.r. dat, wanneer de oprichting en/of uitbreiding en/of wijziging van een installatie voor het fokken, mesten of houden van dieren niet leidt tot een overschrijding van de drempelwaarden van onderdeel D van de bijlage van het Besluit m.e.r., ook moet worden vastgesteld of de activiteit belangrijke nadelige gevolgen voor het

milieu kan hebben. Hierbij moet ook rekening worden gehouden met de in bijlage III bij de EEG-richtlijn milieu-effectbeoordeling aangegeven omstandigheden. Indien uit deze afweging volgt dat er geen sprake kan zijn van belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu dan moet het niet nodig zijn van een mer-beoordeling worden gemotiveerd in het moederbesluit (het besluit op de aanvraag voor een omgevingsvergunning voor de activiteit inrichting). Wanneer er wel sprake kan zijn van belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu moet toch een milieueffectrapport worden opgesteld wanneer de voorgenomen activiteit daadwerkelijk leidt tot belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu.

Het volgende dient onderzocht te zijn:

1. Beschrijving van het project, met in het bijzonder:

- een beschrijving van de fysieke kenmerken van het gehele project en de eisen met betrekking tot het gebruik van grond en terrein tijdens de constructie- en bedrijfsfasen;

Uitbreiding vindt plaats van een bestaande stal in verband met een verbetering van het dierenwelzijn. De locatie ligt in het ontwerpbestemmingsplan Buitengebied Liesveld met de bestemming Agrarisch en functieaanduiding intensieve veehouderij. De gronden zijn in gebruik voor agrarische doeleinden.

- een beschrijving van de voornaamste kenmerken van de productieprocessen, bijvoorbeeld aard en hoeveelheden van de gebruikte materialen; Binnen de inrichting vinden geen productieprocessen plaats.
- een prognose van de aard en hoeveelheid van de verwachte residuen en emissies (water-, lucht- en bodemverontreiniging, geluidshinder, trillingen, licht, warmte, straling, enz.) tengevolge van het functioneren van het voorgenomen project.

Met het zuiveren van de lucht komt spuiwater vrij. Dit afvalwater kan (samen met de drijfmest) uitgereden over de landbouwgronden conform het Besluit gebruik meststoffen. Er bestaat geen aanleiding om afvalpreventievoorschriften aan de vergunning te verbinden, anders dan de algemene voorschriften.

Door het gebruik van luchtwassers vindt een reductie plaats van de luchtemissie.

Bodembedreigende activiteiten van onderhavige inrichting kunnen worden beschouwd als reguliere activiteiten van een veehouderijbedrijf.

2. In voorkomend geval een schets van de voornaamste alternatieven die de opdrachtgever heeft onderzocht, met opgave van de voornaamste motieven voor zijn keuze, in het licht van de milieu-effecten.

Door de adviseur van het bedrijf is onderzocht of het plaatsen van een combiluchtwasser een betere optie is. Hier is echter van gebleken dat sprake is van een systeem dat nog niet is opgenomen in de Regeling ammoniak en veehouderij lijst. Door de adviseur en inrichtinghouder is vervolgens de beslissing genomen om een bestaand systeem toe te passen.

3. Een beschrijving van de waarschijnlijk belangrijke milieu-effecten van het voorgenomen project op met name: de bevolking, fauna en flora, bodem, water, lucht, de klimatologische factoren, materiële goederen, met inbegrip van het architectonisch en archeologisch erfgoed, het landschap en de interrelatie tussen genoemde factoren.

De emissie van fijn stof afkomstig van de stallen is getoetst aan kentallen uit de 'Handreiking fijn stof en de veehouderij' van de website van Infomil<sup>1</sup>. Uit de toets volgt dat de uitbreiding van de stallen 'niet in een betekende mate' bijdraagt aan de concentratie fijn stof in de buitenlucht.

Door de uitbreiding neemt de ammoniakemissie niet toe en zal de geuremissie door het weigeren van het vergunnen van een aantal dieren eveneens niet toenemen. Door gebruikmaking van apparatuur welke conform NEN-eisen zijn geïnstalleerd en het type inrichting zal met name gelet op de gebruikte stoffen of technologieën het risico op ongevallen klein zijn.

In het gebied vindt verder een afname plaats van de stikstofdepositie en heeft geen negatieve invloed op de bescherming van de Natura 2000 gebieden Uiterwaarden Lek en Zouweboezem.

---

<sup>1</sup> <http://www.infomil.nl/onderwerpen/landbouw-tuinbouw/fjn-stof/beoordelen-fijn-stof/>



4. Een beschrijving (1) van de waarschijnlijk significante milieu-effecten van het voorgestelde project ten gevolge van:

- het bestaan van het project;
- het gebruik van de natuurlijke hulpbronnen;
- de lozing van verontreinigende stoffen, het ontstaan van milieuhinder en de eliminering van afvalstoffen en beschrijving van de methode die de opdrachtgever heeft gebruikt voor de milieu-effectbeoordeling.

In de directe nabijheid zijn geen intensieve veehouderijen gelegen zodat geen sprake is van een cumulatieve werking.

Voor zover bekend is geen onderzoek gedaan naar het gebruik van natuurlijke hulpbronnen. Verder worden met afval (water) stromen op een goede manier omgegaan, waarbij verontreiniging van milieucomponenten zoveel mogelijk wordt voorkomen.

Spoel- en schrobwater wordt opgeslagen in de mestputten. Drijfmest wordt verder in de hiervoor bestemde mestputten opgeslagen.

5. Een beschrijving van de beoogde maatregelen om belangrijke nadelige milieu-effecten van het project te vermijden, te beperken en zo mogelijk te verhelpen.

Het grootste milieueffect is afkomstig van de ammoniakemissie uit de stallen geleid door luchtwassers.

In de luchtwasser zitten filterpakketen, dikke plastic blokken met onregelmatige gaten. Hierover wordt het waswater gesproeid met citroenzuur. De lucht wordt hier door het drukverschil doorheengeperst, en zo worden de (milieu)gevaarlijke stoffen gereduceerd. Daarna gaat de lucht naar de buitenlucht, door grote gaten aan de bovenkant van de luchtwasser.

6. Een niet-technische samenvatting van de overeenkomstig bovengenoemde punten verstrekte informatie.

Het bedrijf is een varkens- en rundveehouderij. De milieuvergunning is verleend op 17 mei 1994. De locatie biedt ontwikkelingsmogelijkheden om het bedrijf om te schakelen en uit te breiden naar een intensievere vorm. De varkensstal wordt uitgebreid met enkele afdelingen, een loods zal worden gebruikt voor overig rundvee en er worden konijnen gehouden.

7. Een opgave van de moeilijkheden (technische leemten of ontbrekende kennis) die de opdrachtgever eventueel heeft ondervonden bij het verzamelen van de vereiste informatie. Het ondervinden van moeilijkheden door de opdrachtgever zijn ons niet bekend.

In de huidige aanvraag is sprake van het uitbreiden van een installatie, zoals bedoeld in het Besluit m.e.r., voor het huisvesten van zoogkoeien. In de aangevraagde situatie worden de, in de onderdelen C en D van de bijlage van het Besluit m.e.r., genoemde dieraantallen niet overschreden. Om deze reden is de aangevraagde situatie niet m.e.r.-beoordelingsplichtig.

#### Geurhinder

Vanaf 1 januari 2007 vormt de Wet geurhinder en veehouderij (Wgv) het toetsingskader voor de milieu-vergunning als het gaat om geurhinder vanuit dierenverblijven van veehouderijen.

De Wgv geeft normen voor de geurbelasting die een veehouderij mag veroorzaken op een geurgevoelig object. Daarbij is onderscheid gemaakt tussen de ligging van geurgevoelige objecten binnen of buiten de bebouwde kom én binnen of buiten concentratiegebieden. De geurbelasting van een inrichting is onder andere afhankelijk van het aantal en soort dieren dat binnen de inrichting aanwezig is. In de Rgv (gepubliceerd op 18 december 2006) is per diercategorie een geuremissiefactor vastgesteld. De geurbelasting dient te worden berekend met het hiervoor ontworpen programma V-stacks vergunningen.

Voor diercategorieën waarvoor geen geuremissiefactor is vastgesteld, gelden minimaal aan te houden afstanden. Bij gemeentelijke verordening kunnen gemeenten afwijken van de wettelijke normen.

Voor het gebied is geen gemeentelijke verordening ten behoeve van intensieve veehouderijen vastgesteld. Er wordt daarom aangesloten bij de in de Wgv bepaalde

maximaal toegestane geurbelasting. De geurgevoelige objecten zijn niet gelegen in een concentratiegebied.

Het grootste gedeelte van de objecten in de directe omgeving van de inrichting zijn te beschouwen als geurgevoelige objecten welke buiten de bebouwde kom zijn gelegen. In de Wgv is bepaald dat de geurbelasting ter plaatse van deze woningen maximaal 8 ouE/m<sup>3</sup> mag bedragen.

Tabel 1: vergunde dieraantallen

Stal nr	RAV code	Diercategorie, huisvestigingssysteem	Aantal dieren	NH3 emissie factor (kg/dierplaats/jr)
1	A 3	Jongvee	57	3,9
2	D 3.1.1	Vleesvarkens	720	3

Stal nr	Totaal NH3 emissie (kg/jr)	Aantal OUE per dier	Totaal aantal (OU/s)	PM10 (Gram/dierplaats/jr)	Totaal PM10 (kg/dierplaats/jr)
1	222,3	0	0	38	2,2
2	2160	23	16560	153	110,2
<b>Totaal</b>	<b>2382,3</b>		16560		<b>112,4</b>

Tabel 2 Aangevraagde dieraantallen

Stal nr.	RAV code	Diercategorie, huisvestigings- systeem	Aantal dieren	NH3 emissie factor (kg/dierplaats/jr)
1	A3	vrouwelijk jongvee	57	3,9
2	D3.2.14.1	vleesvarkens	144	0,13
	D3.2.9.1	vleesvarkens	<b>504</b>	0,8
	D3.1.1	vleesvarkens	<b>288</b>	3
<b>3</b>	A7	overig rundvee	<b>84</b>	9,5
<b>4</b>	I1.100	voedsters	<b>55</b>	1,2
	I2.100	vlees- en opfokkonijnen	<b>45</b>	0,2
<b>Totaal</b>				

Stal nr.	Totaal NH3 emissie (kg/jr)	OUE/dier	Totaal aantal (OUE)	PM10 (Gram/dierplaats/jr)	Totaal PM10 (g/dierplaats/jr)
1	222,3	0	0	38	2166
2	18,72	16,1	2318,4	99	14256
	403,2	16,1	8114,4	99	49896
	864	23	6624	153	44064
3	798	0	0	170	14280
4	66	0	0	0	0
	9	0	0	0	0
	<b>2381,2</b>		<b>17056,8</b>		<b>124662</b>

*Toelichting:*

Voor de diercategorieën en de omreken factoren is uitgegaan van de Regeling ammoniak en veehouderij en de omrekeningsfactoren uit de Regeling geurhinder en veehouderij.

Voor wat betreft de berekeningen op basis van het programma V-Stacks zijn deze niet in de considerans van deze vergunning opgenomen. Zoals ook eerder is aangegeven, maakt de gehele aanvraag onderdeel uit van de vergunning.

De uitgangspunten van de berekeningen zijn door het bevoegd gezag beoordeeld. Bij deze beoordeling is het volgende vast te komen staan:

- de juiste geurgevoelige locaties worden beschreven;
- de uitgangspunten van de berekeningen zijn correct;
- de 50% regeling is niet correct toegepast. Het verschil tussen de aangevraagde en de eerder vergunde geurbelasting is meer dan 50% van het verschil tussen de eerder vergunde geurbelasting zonder geurreducerende maatregelen en de eerder vergunde geurbelasting met geurreducerende maatregelen;

- de geurbelasting ter plaatse van woningen van derden voldoet niet aan het gestelde in de Wgv.

Ondanks dat de 50% regeling is toegepast wordt de geurbelasting in de nieuwe situatie meer dan is toegestaan. Het gaat hierbij om de geurbelasting op de geurgevoelige locaties Graafland 70, Graafland 67 en Graafland 71/71A. Op Graafland 67 ontstaat de grootste toename.

In de vigerende situatie is sprake van een geurbelasting van 14,6 op Graafland 67.

Met het nemen van maatregelen ontstaat een geurbelasting van 9,0 op Graafland 67.

Indien de 50% regeling wordt toegepast betekent dit voor de nieuwe (uitgebreide) situatie:

- het verschil tussen 14,6 en 9 = 5,6  
Hier 50% van genomen is 2,8.

Voor de nieuwe situatie betekent dit dat de geurbelasting dan  $9 + 2,8 = 11,8$  mag zijn.

De geurbelasting is echter 12,7, hetgeen een overschrijding is van 0,9.

De aangevraagde geuremissie dient nu dusdanig te worden teruggebracht dat er nog een geurbelasting op Graafland 67 over blijft van maximaal 11,8. Om de maximale geurbelasting te bereiken dienen een dusdanig aantal varkens te worden geweigerd dat 1209 OUE minder vrijkomt.

De vergunning wordt voor maximaal 15848 OUE verleend

Omgerekend betekent dit dat de volgende hoeveelheid varkens worden geweigerd:

- 76 vleesvarkens, gehouden met een chemisch luchtwassysteem (BWL 2011.14), of
- 53 vleesvarkens, gehouden met overige huisvesting.

De geurbelasting is op deze manier lager dan het maximaal toegestane.

Binnen de inrichting worden eveneens dieren van diercategorieën gehouden waarvoor geen geuremissiefactoren gelden. Voor het overig rundvee, de voedsters en vlees- en opfokkonijnen zijn geen odour units per dier vastgesteld, voor deze dieren wordt er gerekend met vaste afstanden.

#### Beoordeling diercategorie zonder geuremissiefactor

In de Wgv is bepaald dat de afstand van het emissiepunt behorende bij een dierenverblijf waar dieren worden gehouden en waarvoor geen geuremissiefactor is vastgesteld, minimaal 100 meter moet bedragen tot een geurgevoelig object binnen de bebouwde kom.

Voor een geurgevoelig object buiten de bebouwde kom is dit 50 meter.

De hoeveelheid jongvee in stal 1 is sinds het van kracht worden van de gewijzigde Activiteitenbesluit 1 januari 2013 niet veranderd. Er is sprake van overgangsrecht.

De inrichting is gelegen buiten de bebouwde kom en er zijn geurgevoelige objecten aanwezig. De dichtstbijzijnde woning (Graafland 67) ligt op 50 meter van het emissiepunt van stal 2 (stal nu in gebruik voor 84 stuks rundvee). Dit is op voldoende afstand.

#### Wet ammoniak en veehouderij

De Wet ammoniak en veehouderij (Wav) bevat bijzondere regels voor de gevolgen van ammoniakemissie uit bij veehouderijen behorende dierenverblijven.

De wijze waarop de ammoniakemissie uit de dieren-verblijven bij een veehouderij moet worden berekend is opgenomen in de bij deze wet behorende ministeriële regeling, de Regeling ammoniak en veehouderij (Rav). Samen met de emissie-eisen die op grond van de Wet milieubeheer aan de huisvesting van dieren worden gesteld (Besluit ammoniakemissie huisvesting veehouderij), vormt de Wav het wettelijke instrumentarium voor het aspect ammoniak. Indien de inrichting een gpbv-installatie betreft worden in dit kader ook nog verdergaande eisen gesteld.

Deze eisen komen voort uit de IPPC-richtlijn.

Voor de gevolgen voor het milieu die veroorzaakt worden door directe opname uit de lucht van ammoniak door bomen en planten is de Wav niet van toepassing.

De Wav is een op emissie gerichte benadering van de ammoniakproblematiek.

Bij de beoordeling van een aanvraag voor een omgevingsvergunning is de ligging ten opzichte van zeer kwetsbare gebieden van belang.

Een vergunning moet in principe worden geweigerd indien een dierenverblijf geheel of gedeeltelijk is gelegen in een zeer kwetsbaar gebied, dan wel binnen een zone van 250 meter rond een zodanig gebied (artikel 4 (oprichting veehouderij) en artikel 6 (verandering veehouderij) Wav). Als zeer kwetsbare gebieden worden aangemerkt gebieden die deel uitmaken van de ecologische hoofdstructuur (EHS) en onmiddellijk voorafgaand aan het vervallen van de Interimwet ammoniak en veehouderij (Iav) als voor verzuring gevoelig werden aangemerkt.

De onderhavige inrichting is niet gelegen in of in een zone van 250 meter om een gebied als hiervoor bedoeld en er is derhalve geen reden om de aanvraag op grond van artikel 6, onder 1, van de Wav te weigeren.

#### *Besluit huisvesting*

Op 1 april 2008 is het Besluit ammoniakemissie huisvesting veehouderij (Besluit huisvesting) inwerking getreden.

Het besluit bevat voor een aantal diercategorieën maximale emissiewaarden, waaraan de huisvesting van dieren (een stal) moet voldoen. De maximale emissiewaarden dienen in acht te worden genomen bij nieuwbouw en in geval van aanpassing van bestaande stalsystemen (feitelijke vervanging van het huisvestingssysteem).

Voor, 1 april 2008, reeds vergunde stalsystemen gelden overgangstermijnen (zie bijlage 2 Besluit huisvesting).

Diercategorie	Maximale emissiewaarde (kg NH <sub>3</sub> /dierplaats/jaar)	Aantal dieren als bedoeld in art. 3 Besluit huisvesting*
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	9,5	3
Vleesvarkens, opfokberen, opfokzeugen	1,4	samen 15

\* In artikel 3 Besluit huisvesting is bepaald dat de maximale emissiewaarden niet gelden voor zover het een diercategorie betreft waarvan binnen de veehouderij niet meer dieren worden gehouden dan de aantallen genoemd in deze tabel.

Deze maximale emissiewaarde is afhankelijk van datum van de vergunningverlening, het aantal dieren en het al dan niet aanwezig zijn van bestaande Groen-Labelsysteem of proefstallen.

Bijlage 1 van het Besluit huisvesting is hierbij het uitgangspunt. Voor iedere diercategorie moet per huisvestingssysteem de maximale emissiewaarde (BBT-emissiewaarde) bepaald worden.

De aangevraagde situatie voldoet aan het gestelde in de Wav en geeft géén reden om in het kader van de Wet ammoniak en veehouderij de vergunning te weigeren.

Onderhavige aanvraag voldoet aan het criterium van de beste beschikbare technieken voor de emissie van ammoniak.

#### *Directe ammoniakschade*

In het kader van de toepassing van de Wet milieubeheer kan mogelijke directe schade aan bossen en andere vegetatie door de uitstoot van ammoniak van belang zijn. Deze schade blijkt in de praktijk vooral plaats te vinden bij coniferen en fruitbomen, maar ook andere gewassen zijn er echter gevoelig voor. Of er sprake is van onaanvaardbare ammoniakschade kan beoordeeld worden aan de hand van rapport "Stallucht en Planten" van het Instituut voor Milieu- en Agritechniek (IMAG) mede opgesteld door het Instituut voor Plantenkundig Onderzoek (IPO) en de Landbouwhogeschool in Wageningen. Uit dit rapport blijkt dat schade door uitstoot van ammoniak uit stallen zich kan voordoen bij intensieve kippen- en varkenshouderijen.

Ter voorkoming van dergelijke schade blijkt dat een afstand van minimaal 50 meter tussen stallen en meer gevoelige planten en bomen, zoals coniferen, en een afstand van minimaal 25 meter tot minder gevoelige planten en bomen kan worden aangehouden. Toetsing aan dit rapport is, blijkens de uitspraak van de Raad van State ABvRS 200607027/1 d.d. 25 april 2007, nog steeds conform de meest recente, algemeen aanvaarde milieutechnische inzichten.

Er bevinden zich binnen bovengenoemde afstanden géén gevoelige vegetaties zoals bedoeld. Het bovenstaande in achtnemend kan in de aangevraagde situatie worden gewaarborgd dat er door de ammoniakemissie vanuit de dierverblijven geen directe ammoniakschade zal optreden.

## **Milieuaspecten**

### Afvalpreventie

Afval- en emissiepreventie is het voorkomen of beperken van het ontstaan van afval en emissies of de milieuschadelijkheid ervan, door reductie aan de bron of door interne recycling. Preventie van afval is een van de hoofddoelstellingen van het afvalstoffenbeleid. Op welke wijze invulling kan worden gegeven aan preventie is beschreven in de Handreiking "Wegen naar preventie bij bedrijven" (InfoMil feb. 2006), het Handboek "Wegen naar preventie bij bedrijven" ((InfoMil feb. 2006) en in hoofdstuk 13 van het Landelijk afvalbeheerplan (LAP) 2009-2021.

Uitgangspunt voor alle bedrijven is dat het ontstaan van afval zoveel mogelijk moet worden voorkomen of beperkt.

Om inzicht te houden in de aard, omvang, samenstelling en oorsprong van afvalstoffen is in de vergunning een voorschrift opgenomen ten behoeve van het meten en registreren van de vrijkomende afvalstoffen.

De Handreiking "Wegen naar preventie bij bedrijven" (InfoMil feb. 2006) hanteert ondergrenzen die de relevantie van afvalpreventie bepalen. Hierin wordt gesteld dat afvalpreventie relevant is wanneer er jaarlijks meer dan 25 ton (niet gevaarlijk) bedrijfsafval en/of meer dan 2,5 ton gevaarlijk afval binnen de inrichting vrijkomt. Uit de aanvraag blijkt dat de afvalstromen met de volgende stoffen uitgebreid worden en worden gescheiden:

- metaal;
- glas;
- hout;
- kunststoffen;
- landbouwplastic.

De hoeveelheden van de verschillende afvalstoffen in het restafval zijn allen lager dan bedoeld in de richtlijn. Gelet op voorgaande vinden wij het niet redelijk van de vergunninghouder verdergaande afvalscheiding te verlangen. De voorschriften in hoofdstuk 1 sluiten derhalve aan bij de huidige structuur van afvalscheiding.

De totale hoeveelheid spuiwater ligt boven de gehanteerde ondergrenzen. Dit komt omdat een groot deel van het uit te rijden spuiwater als meststof ook wordt afgevoerd als afvalstof.

### Afvalwater

Tijdens het gebruik van de luchtwassers wordt spuiwater opgeslagen in een silo. Dit afvalwater wordt (samen met de drijfmest) uitgereden over de landbouwgronden conform het Besluit gebruik meststoffen. Aangezien dit een afvalstroom is welke sterk verbonden is aan een werkproces bestaat op grond van bovenstaande geen aanleiding om afvalpreventievoorschriften aan de vergunning te verbinden, anders dan de algemene voorschriften (inclusief afvalstoffenboekhouding).

Er worden aan deze vergunning verder geen voorschriften verbonden. Voor deze activiteiten zijn voorschriften opgenomen in het Activiteitenbesluit welke direct werkend zijn.

### Bodem

De uitbreiding van de bodembedreigende activiteiten van onderhavige inrichting kunnen worden beschouwd als reguliere activiteiten van een veehouderijbedrijf. Het betreffen activiteiten die periodiek maar niet frequent nodig zijn en met naleving van voorschriften en gedragsregels de kwaliteit van de bodem niet in relevante mate nadelig zullen beïnvloeden. Gezien de ontwikkelingen in de jurisprudentie, waarin is uitgesproken dat voor veehouderijen onvoldoende reden is om daarnaast een nulsituatie- en eindsituatiebodemonderzoek te eisen, zijn deze niet in de vergunningvoorschriften opgenomen.

Opslag van vaste mest o.a. afkomstig van de konijnenhokken en de stal met het overig rundvee vindt plaats in een mestbak. Uittredend vocht moet worden opgevangen.

In het Activiteitenbesluit zijn voor een aantal activiteiten specifieke voorschriften met betrekking tot de bodem opgenomen deze zijn rechtstreeks werkend.

De opslag van spuiwater en citroenzuur dient ter bescherming van de bodem en het grondwater te worden opgeslagen boven een vloeistofkerende voorziening. Het spuiwater zal worden uitgereden als meststof.

Het citroenzuur wordt opgeslagen boven een lekbak. Het transport van het aangezuurde water en spuiwater vindt plaats door dubbelwandige bovengrondse leidingen. Met betrekking tot bovenstaande zijn voorschriften opgenomen.

Volgens de NRB vinden binnen de inrichting de volgende bodembedreigende activiteiten plaats: (tussen haakjes is de BRCL vermeld die op de betreffende activiteit van toepassing is):

- a. opslag van vloeistoffen in emballage zoals minerale olie, afgewerkte olie, bestrijdingsmiddelen, reinigings- en ontsmettingsmiddelen, zuurmiddelen en diergeneesmiddelen en brandstoffen (BRCL 3.4);
- b. opslag van petroleum in een bovengrondse tank in een lekbak (BRCL 1.3);
- c. afleveren van petroleum (BRCL 4.2);

Ad a.

Vloeibare middelen als minerale olie, afgewerkte olie, bestrijdingsmiddelen, reinigingsmiddelen, zuurmiddelen, diergeneesmiddelen en brandstoffen worden opgeslagen in emballage.

De emballage dient te zijn geplaatst in een lekbak. Op deze manier wordt voldaan aan een verwaarloosbaar bodemrisico conform de NRB.

Ad. b en c.

Ten aanzien van het afleveren van petroleum is aangesloten bij de regelgeving inzake het "kleinschalig afleveren" zoals genoemd in PGS 30 en het Besluit landbouw milieubeheer, aangezien voldaan wordt aan de drie noodzakelijke voorwaarden. Deze voorwaarden zijn:

- aflevering vindt uitsluitend plaats aan voertuigen die niet bestemd zijn voor wegvervoer;
- aflevering vindt uitsluitend plaats aan voertuigen die bestemd zijn voor eigen bedrijfsmatig gebruik;
- de jaaromzet bedraagt ten hoogste 25.000 liter.

Binnen de inrichting wordt voldaan aan bovenstaande en om deze reden kan worden volstaan met een vloeistofkerende in plaats van een vloeistofdichte vloer ter plaatse van de afleverplaats.

### Energie

Bij de beoordeling van de vergunningaanvraag is rekening gehouden met het aspect zuinig omgaan met energie. Het jaarlijks energieverbruik neemt door het gebruik van de luchtwassers toe. Dit is echter een essentieel onderdeel van de bedrijfsvoering waarop niet bespaard kan worden. Bovendien zijn de voorschriften uit het Activiteitenbesluit rechtstreeks werkend aangezien de grenswaarde uit het activiteitenbesluit niet worden overschreden, hetgeen blijkt uit de aanvraag. Wel zijn enkele energiebesparende maatregelen doorgevoerd. Deze zijn in de voorschriften opgenomen.

## Geluid

### Wettelijk kader

Bij de vergunningsaanvraag is een akoestisch rapport gevoegd, opgesteld door G&O Consult d.d. 10 juli 2013 met kenmerk 1608ao0113 V2. In dit rapport is nadere informatie opgenomen met betrekking tot akoestisch relevante activiteiten en installaties. Voor het vaststellen van de normstelling voor de langtijdgemiddelde beoordelingsniveaus en de maximale geluidsniveaus wordt uitgegaan van de Handreiking industrielawaai en vergunningverlening van 1998 (Handreiking).

### Omgeving en normstelling

De inrichting is gevestigd in de landelijke omgeving van Groot-Ammers, gemeente Molenwaard. Het betreft hier een landelijke omgeving met verspreide lintbebouwing (woningen en agrarische bedrijven). De dichtstbijzijnde woningen van derden zijn gelegen ten noorden van de inrichting aan de Graafland. Direct tegenover de inrichting ligt eveneens een woning.

De normstelling voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau is gebaseerd op tabel 4, hoofdstuk 4 van de Handreiking en bedraagt voor een landelijk omgeving 40 dB(A) etmaalwaarde. Uit het rapport blijkt dat om aan de richtwaarde van 40 dB(A) te voldoen, er forse maatregelen getroffen moeten worden.

Deze brengen onevenredig hoge kosten met zich mee; gedacht kan worden aan het vervangen van de tractor en het plaatsen van schermen. Daarbij is uit het rapport gebleken dat een scherm geen effect heeft bij de woning recht tegenover de inrichting. Aan de grenswaarde van 45 dB(A) voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau in de dagperiode kan worden voldaan bij de meest nabij gelegen woningen.

Mede door het akoestisch rapport blijkt dat op grond van de activiteiten uit de vigerende vergunning er sprake is van vergunde activiteiten. Op basis van vergunde activiteiten blijkt dat 45 dB(A) noodzakelijk is voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau in de dagperiode. In de avond en nachtperiode kan wel voldaan worden aan de richtwaarde voor een landelijke omgeving.

Voor de maximale geluidsniveaus wordt aangesloten bij de grenswaarden van de Handreiking, te weten 70, 65 en 60 dB(A) voor respectievelijk de dag-, avond- en nachtperiode. Een uitzondering is het optredende maximale geluidniveau bij de woning Graafland 68. In de representatieve bedrijfssituatie veroorzaakt een transportbeweging met een tractor een maximaal geluidniveau van 71 dB(A) in de dagperiode bij de woning aan de Graafland 68. Omdat deze tractorbeweging een eerder vergunde activiteit is en het als een te forse maatregel kan worden gezien om op te leggen de tractor te vervangen (bij natuurlijke vervanging zal deze stiller zijn), wordt deze overschrijding van de grenswaarde toegestaan. Bij de overige woningen kan voldaan worden aan de grenswaarden van de Handreiking industrielawaai en vergunningverlening.

### Bedrijfssituatie

Het akoestisch rapport biedt in paragraaf 3.2 een beeld van de representatieve bedrijfssituatie, namelijk het houden van varkens, rundvee en konijnen, en alle akoestisch relevante activiteiten die er bij horen.

De akoestisch relevante activiteiten zijn met name tractorbewegingen, het aan- en afvoeren van vee, de afvoer van mest, en de aan- en afvoer van diverse goederen met een vrachtwagen. Buiten de representatieve bedrijfssituatie is er sprake van een incidentele bedrijfssituatie en een regelmatige afwijking van de representatieve bedrijfssituatie.

De incidentele bedrijfssituatie bestaat uit de representatieve bedrijfssituatie aangevuld met het inkuilen van gras. Deze activiteit vindt vijf keer per jaar plaats. Gezien het incidentele karakter en gezien het feit dat deze activiteit noodzakelijk is voor de inrichting, wordt dit acceptabel geacht. Ter voorkoming van onnodige hinder worden voor deze bedrijfssituatie apart geluidvoorschriften opgenomen.

### Verkeersaantrekkende werking

Bij het beoordelen van de geluidhinder ingevolge de verkeersaantrekkende werking hebben wij aansluiting gezocht bij de Circulaire "Geluidhinder veroorzaakt door het wegverkeer van en naar de inrichting; beoordeling in het kader van de vergunningverlening op basis van de Wet milieubeheer" van

29 februari 1996. Uit het rapport blijkt dat aan de voorkeursgrenswaarde van 50 dB(A) etmaalwaarde uit de Circulaire Geluidhinder kan worden voldaan.

### Trillingen

Gezien de aard en de activiteiten van het bedrijf worden vanuit de inrichting geen hinderlijke trillingen van machines en toestellen verwacht. Daarom zijn geen specifieke trillingsvoorschriften / trillingsbeperkende maatregelen aan de vergunning verbonden.

### Luchtwatersystemen

Stal 2 moet met chemische luchtwassers conform de aanvraag zijn uitgevoerd. De voorschriften uit het Activiteitenbesluit artikel 3.123, 3.124, 3.125 zijn direct werkend.

### Luchtkwaliteit

Voor een selectie van stoffen zijn in de Wet milieubeheer (in bijlage 2) grenswaarden voor de luchtkwaliteit gesteld. Het betreft dan onder meer fijn stof (als PM<sub>10</sub>) en stikstofdioxide (NO<sub>2</sub>). Van deze twee stoffen is bekend dat op sommige plaatsen de grenswaarden worden overschreden. Op grond van artikel 2.14 van de Wabo moet het bepaalde in artikel 5.16 van de Wet milieubeheer in acht worden genomen bij het verlenen van een vergunning. De wijze waarop getoetst moet worden, is beschreven in titel 5.2 van de Wet milieubeheer en bijbehorende Besluiten en ministeriële regelingen. Door de aanvrager is de emissie van fijn stof afkomstig van de stallen getoetst aan kentallen uit de 'Handreiking fijn stof en de veehouderij' van de website van Infomil<sup>2</sup>. Uit de toets volgt dat de uitbreiding van de stallen 'niet in een betekende mate' bijdraagt aan de concentratie fijn stof in de buitenlucht. Daarnaast is het effect van de verkeersbewegingen van en naar de inrichting uitgerekend met NIBM-tool. Uit deze berekening blijkt dat de verkeersbewegingen zelf eveneens 'niet in een betekende mate' bijdraagt aan de concentraties fijn stof en stikstofdioxide. De Wet milieubeheer (luchtkwaliteitseisen) staat het verlenen van de vergunning niet in de weg.

## Aandachtspunten

### 1. Beroep

Na het verstrijken van de beroepstermijn (6 weken) mag u starten met uw vergunde activiteit wanneer beide gefaseerde beschikkingen in werking zijn getreden. Is er een beroepschrift ingediend dan kunt u de beslissing op het beroep afwachten. U loopt namelijk een risico wanneer u eerder gaat starten met uw werkzaamheden. De uiterste consequentie van een ingesteld beroep kan zijn dat de omgevingsvergunning wordt vernietigd. Wij adviseren u vooraf met degene te overleggen van wie een beroepschrift verwacht wordt en/of te overleggen met de behandelend ambtenaar.

Wanneer bij de rechtbank een verzoek om een voorlopige voorziening wordt ingediend heeft u geen keuze en mag u (gedeeltelijk) geen werkzaamheden uitvoeren. De omgevingsvergunning treedt niet eerder in werking nadat hierover een beslissing is genomen.

---

<sup>2</sup> <http://www.infomil.nl/onderwerpen/landbouw-tuinbouw/fjn-stof/beoordelen-fijn-stof/>



## **2. Intrekken omgevingsvergunning**

De omgevingsvergunning kan geheel of gedeeltelijk worden ingetrokken wanneer er gedurende drie jaar geen handelingen zijn verricht met gebruikmaking van de omgevingsvergunning. In het geval van bouwen, aanleggen, kappen of slopen is deze termijn gesteld op 26 weken of de in de omgevingsvergunning gestelde termijn.

Voorafgaand aan een eventuele intrekking zal altijd uw zienswijze worden gevraagd. U of andere belanghebbenden kunnen een verzoek indienen om de omgevingsvergunning in te trekken.

## **3. Rechthebbende**

De omgevingsvergunning kan op verzoek van degene op wiens naam de omgevingsvergunning is gesteld of zijn rechtverkrijgenden, op naam van een ander worden overgeschreven.