

OMGEVINGSVERGUNNING

Het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Emmen heeft op 14 december 2011 een gefaseerde aanvraag voor een omgevingsvergunning ontvangen voor het veranderen of veranderen van de werking van een varkenshouderij en het gebruiken in strijd met het bestemmingsplan. De aanvraag is ingediend in verband met de voorgenomen nieuwbouw van een vleesvarkenstal.

De aanvraag betreft het perceel/locatie, kadastraal bekend Schoonebeek, sectie G, nummers 366, 367 en 395 plaatselijk bekend Europaweg 263 en 265, 77766AJ te Nieuw Schoonebeek.

De aanvraag is namens maatschap H.T. Striper, A.M. Striper-van der Veen, J.H. Striper en M.L.M. Striper, Europaweg 93, 7766AC te Nieuw-Schoonebeek ingediend door Exlan consultants B.V. te Veghel. Het betreft een varkenshouderij op het adres Europaweg 263/265, 7766AJ te Nieuw-Schoonebeek. De aanvraag is geregistreerd onder zaak-10927.

De Wabo-aanvraag fase 1 heeft betrekking op:

- een revisievergunning voor het onderdeel milieu;
- handelingen met gevolgen voor beschermde natuurgebieden;
- het gebruik van gronden en bouwwerken in strijd met het bestemmingsplan 'Buitengebied gemeente Schoonebeek'.

BESLUIT
11 juli 2013

VERZONDEN 11 JULI 2013

Burgemeester en wethouders van de gemeente Emmen besluiten, gelet op het bepaalde of krachtens de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht en de Algemene wet bestuursrecht en de bijbehorende overwegingen:

- I. Met betrekking tot de ingebrachte zienswijze te reageren zoals in de Nota van beantwoording zienswijzen behorende bij deze beschikking is aangegeven;
- II. De omgevingsvergunning voor het veranderen of veranderen van de werking van een varkenshouderij en het gebruiken in strijd met het bestemmingsplan te verlenen onder navolgende voorschriften.

De vergunning wordt verleend voor onbepaalde tijd.

De bij dit besluit behorende en als zodanig gewaarmerkte stukken, de hierna vermelde voorwaarden en overige bescheiden maken deel uit van deze omgevingsvergunning.

Bijgevoegde documenten

De volgende documenten worden meegezonden met het besluit en zijn als gewaarmerkte stukken bijgevoegd:

- Aanvraag omgevingsvergunning onderdeel milieu en afwijking bestemmingsplan (inclusief bijlagen);
- Verklaring van geen bedenkingen van Gedeputeerde Staten van de provincie Drenthe ingevolge de Natuurbeschermingswet;



Procedure

De uitgebreide besluitvormingsprocedure is uitgevoerd overeenkomstig het bepaalde in artikel 3.10 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht. De aanvraag is beoordeeld als een aanvraag voor het veranderen of het veranderen van de werking van een inrichting, zoals is omschreven in artikel 2.6, lid 1 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (voorheen: revisievergunning). Tevens is de aanvraag getoetst aan het Besluit omgevingsrecht en de Ministeriële regeling omgevingsrecht.

Soort vergunning

Het betreft een meervoudige gefaseerde aanvraag voor de onderdelen milieu en afwijken van het bestemmingsplan. Tevens is een Verklaring van geen bedenkingen (vvgb) ingevolge de Natuurbeschermingswet aan deze vergunning verbonden. Er is sprake van onlosmakelijke samenhang met andere vergunningplichtige activiteiten.

Bekendmaking

De ontwerp-beschikking heeft 20 februari 2013 tot 3 april 2013 voor een ieder op de in de Algemene wet bestuursrecht voorgeschreven wijze ter inzage gelegen en de bekendmaking hiervan heeft plaatsgevonden in "De Zuidoosthoek en de Staatscourant" van 19 februari 2013. Gedurende deze termijn is de mogelijkheid geboden tot het schriftelijk en/of mondeling indienen van zienswijzen. Er zijn schriftelijke zienswijzen ingekomen. Deze worden behandeld in de Nota van beantwoording zienswijzen.

Rechtsbescherming

Belanghebbenden kunnen binnen zes weken na de dag van publicatie van dit besluit beroep aantekenen bij de rechtbank. Voor de beroepsprocedure verwijzen wij u naar de punten C en D van de bijlage bij het besluit.

Hoogachtend,
burgemeester en wethouders van Emmen,
namens dezen,
Teamleider Frontoffice 3,

de heer W. Klement



INHOUDSOPGAVE BIJLAGEN

1. Overwegingen voor het onderdeel milieu;
2. Voorschriften voor het onderdeel milieu;
3. Overwegingen strijdigheid bestemmingsplan;
4. VVGB Natuurbeschermingswet 1998;
5. Colofon Rechtsbeschermingmogelijkheden.

1. Overwegingen voor het onderdeel milieu

Bij de beslissing betrokken onderwerpen

Bevoegd gezag

De inrichting betreft een varkenshouderij. De activiteiten binnen de inrichting vallen onder de categorieën van bijlage I, onderdeel C categorie 8 van het Besluit omgevingsrecht (Bor). Op grond hiervan zijn wij het bevoegde gezag voor het verlenen van de gevraagde vergunning.

GPBV (IPPC)

De vergunningaanvraag heeft betrekking op een inrichting waartoe een gpbv-installatie als bedoeld in artikel 1.1, eerste lid, van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) behoort. Een gpbv-installatie is een installatie als bedoeld in bijlage 1 bij richtlijn nr. 2008/1/EG van het Europees Parlement en de Raad van de Europese Unie van 15 januari 2008 inzake geïntegreerde preventie en bestrijding van verontreiniging (PbEU L 24) (hierna: de IPPC-richtlijn). In de Wabo wordt het begrip "gpbv-installaties" gebruikt in plaats van IPPC-installaties. Gpbv staat voor: geïntegreerde preventie en bestrijding van verontreiniging.

Een veehouderij met meer dan 40.000 plaatsen voor pluimvee, 2.000 plaatsen voor vleesvarkens en 750 plaatsen voor zeugen is een IPPC-inrichting. De veebezetting wordt in verband met de emissie-eisen uit het Besluit huisvesting en ontwikkelingen op het gebied van Dierwelzijn gewijzigd.

Op 30 oktober 1974 heeft het college van burgemeester en wethouders van Schoonebeek een oprichtingsvergunning Wet milieubeheer (nu: omgevingsvergunning) verleend voor een varkenshouderij gesitueerd op de bedrijfslocatie Europaweg 263 te Nieuw-Schoonebeek.

Op 15 augustus 1994 zijn de voorschriften verbonden aan deze vergunning geactualiseerd.

Voor de aangrenzende bedrijfslocatie Europaweg 265 is op 24 september 2001 een revisievergunning verleend. Beide bedrijfslocaties vormen thans een inrichting in de zin van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo). Op grond van de vigerende vergunningen mogen binnen de inrichting 2016 vleesvarkens worden gehouden. De gevraagde veebezetting na uitbreiding met een nieuw te bouwen vleesvarkenstal voor 2976 dieren bedraagt 4212 vleesvarkens.

De veestapel neemt in de gevraagde situatie toe met 2196 vleesvarkens.

De vleesvarkens in de nieuw te bouwen stal worden gehuisvest op een emissie-arm stalsysteem voorzien van een gecombineerde luchtwasinstallatie volgens systeemomschrijving BWL 2009.12 met een reductiepercentage van 85%.

In de gevraagde bedrijfsopzet wordt een ammoniakemissie veroorzaakt van 5285,2 kg NH₃. Het gecorrigeerde emissieniveau op basis van de emissiegrenswaarde van 1,4 kg NH₃ per vleesvarken ingevolge het Besluit huisvesting bedraagt 5896,8 kgNH₃. Op basis van de Beleidslijn IPPC-omgevingstoetsing ammoniak en veehouderij, zoals vastgesteld op 25 juni 2007 door de Minister van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer, moet voor de gecorrigeerde emissie tussen de 5000-10.000 kg een extra emissiereductie worden bewerkstelligd van 0,3 kg NH₃ per dier. Het denkbeeldige aantal varkens overeenkomend met een emissie van 896,8 kg NH₃ bedraagt 641 stuks. Voor dit denkbeeldige aantal dieren moet een extra emissiereductie worden bewerkstelligd. Het maximaal toelaatbare gecorrigeerde emissieniveau bedraagt 5704,5 kg.

De gevraagde emissie omvat 5285,3 kg NH₃. Ten aanzien van de gevraagde uitbreiding van de veestapel wordt ruimschoots voldaan aan de Beleidslijn IPPC-omgevingstoetsing ammoniak en veehouderij zoals bovengenoemd.

Met onderhavige aanvraag wordt voldaan aan de uitgangspunten van de IPPC.

Activiteitenbesluit

Op 1 januari 2008 is het Besluit algemene regels inrichtingen milieubeheer (Barim) in werking getreden. De bijbehorende Ministeriële regeling algemene regels inrichtingen milieubeheer (Rarim) is op genoemde datum eveneens van kracht geworden. In het Rarim worden de middelvoorschriften genoemd voor het bepaalde in het Barim.

De vergunningaanvraag heeft betrekking op een inrichting die in categorie 8.1 van bijlage 1 onderdeel C van het Bor is aangewezen. De inrichting is als vergunningplichtig benoemd in bijlage 1 onderdeel B lid 1 sub b van het Bor. In dit artikel is geregeld dat de vergunningplicht geldt voor landbouwinrichtingen waarop het Besluit Landbouw niet van toepassing is.

De wijzigingen van het Activiteitenbesluit en -regeling in het kader van de derde tranche van de tweede fase zijn op 16 november 2012 gepubliceerd in Staatsblad 2012, nummer 558 en Staatscourant 2012, nummer 21524. De wijziging is op 1 januari 2013 in werking getreden. Door dit wijzigingsbesluit worden alle inrichtingen die vallen onder de reikwijdte van de IPPC-richtlijn, type C-inrichtingen. Dit betekent dat naast de voorschriften behorende bij deze vergunning ook één of meerdere voorschriften uit het Activiteitenbesluit rechtstreeks op de inrichting van toepassing zijn. Tevens wordt het Lozingenbesluit open teelt en veehouderij Wvo(LOVT) geïntegreerd in het Activiteitenbesluit.

De voorschriften uit hoofdstuk 3 van het Activiteitenbesluit worden daarmee van toepassing op alle inrichtingen waarin zich een gpbv (IPPC)-installatie bevindt. Tevens worden de algemene regels zoals genoemd in hoofdstuk 2 van toepassing voor zover deze afdeling betrekking heeft op activiteiten die verricht worden binnen de inrichting waarop hoofdstuk 3 van toepassing is.

In de paragraaf Activiteitenbesluit is aangegeven voor welke activiteiten de voorschriften uit of krachtens het Activiteitenbesluit van toepassing zijn. Bij het opstellen van deze vergunning is rekening gehouden met gewijzigde wetsituatie van na 1 januari 2013.

Mer.-beoordelingsplicht

De activiteiten binnen de inrichting vallen in beginsel onder de activiteiten zoals vermeld in de onderdelen C en D van de bijlage van het Besluit milieueffectrapportage. Het bevoegd gezag moet bij de beoordeling of een milieueffectrapport moet worden gemaakt rekening houden met de in bijlage III van richtlijn 85/337/EEG aangegeven omstandigheden. In deze bijlage zijn kenmerken van het project, plaats van het project en kenmerken van het potentiële effect als omstandigheden genoemd.

Het aantal vleesvarkens wordt vergroot met 2196 stuks. Voorafgaand aan deze vergunningprocedure is een Mer-beoordelingsprocedure uitgevoerd. Het Mer-beoordelingsbesluit is op 20 april 2011 gepubliceerd. In dit besluit is bepaald dat er naar ons oordeel geen belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu optreden die een noodzaak zouden kunnen vormen tot het uitvoeren van een Mer.

Natuurbeschermingswet

De Vogelrichtlijn beoogt de instandhouding van alle natuurlijk in het wild levende vogelsoorten op het Europese grondgebied van de lidstaten (artikel 1, lid 1 van de Vogelrichtlijn). De Habitatrichtlijn heeft tot doel bij te dragen aan het in stand houden van de natuurlijke habitats en de wilde flora en fauna op het Europese grondgebied van de lidstaten (artikel 2, lid 1 van de Habitatrichtlijn). Net als de Vogelrichtlijn kent de Habitatrichtlijn een tweeledig beschermingsregime namelijk gebiedsbescherming en soortenbescherming. Beide richtlijnen zijn sinds 1 oktober 2005 geïmplementeerd in de Natuurbeschermingswet 1998 (Nb-wet), welke per 1 oktober 2005 in werking is getreden.

Met de inwerkingtreding van de Natuurbeschermingswet 1998, vindt de beoordeling die uit de Vogelrichtlijn volgt, plaats door vergunningverlening in het kader van de Nb-wet 1998.

Deze wet:

- verankert de gebiedsbescherming van Natura 2000, bestaande uit Speciale Beschermingzones (SBZ's) op grond van de Europese Vogel- en Habitatrichtlijn;
- vormt de wettelijke basis voor de aanwijzingsbesluiten met instandhoudingdoelstellingen;
- legt de rol van bevoegd gezag met betrekking tot de afgifte van de Nb-wet vergunningen ondermeer via de verklaring van geen bedenkingen (v.v.g.b.) bij de provincies (Gedeputeerde Staten).

Het 'Bargerveen' gelegen in de Zuidoosthoek van de gemeente Emmen, is begreund in het kader van zowel de Europese Vogel- als Habitatrichtlijn en maakt daarmee onderdeel uit van Natura 2000. Dit betekent dat bij de vergunningverlening op grond van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht niet meer gekeken wordt naar de eventuele nadelige gevolgen voor dit Vogelrichtlijngebied.

Op 1 februari 2009 is een wijziging van de Natuurbeschermingswet 1998 (Stbl. 2009, nr 18) in werking getreden. Met deze wijziging vallen nu ook de Habitatgebieden onder de Natuurbeschermingswet. De toetsing hoeft dus niet meer plaats te vinden in een omgevingsvergunning. De provincie is bevoegd gezag voor de Natuurbeschermingswetvergunning.

Door de wijzigingen in de richting neemt de ammoniakemissie en daarmee de depositie af, zodat er naar verwachting geen sprake zal zijn van significante gevolgen voor het eerdergenoemd gebied. Daarnaast worden binnen de inrichting BBT-technieken toegepast en is een verdergaande beperking van de veroorzaakte ammoniakemissie redelijkerwijs niet mogelijk. De provincie Drenthe is op 30 maart 2012 gevraagd om de afgifte van een verklaring van geen bedenking (verder v.v.g.b.). Het verzoek om een v.v.g.b. heeft betrekking op een handeling op grond van artikel 19 d juncto artikel 47b van de Nb-wet. Het verzoek is bij de provincie geregistreerd onder het OLO-nummer 242087

Het besluit van de v.v.g.b. van Gedeputeerde Staten is op 13 mei 2013 ontvangen door de gemeente Emmen. De v.v.g.b. en bijbehorende voorschriften zijn als onderdeel aan deze beschikking verbonden.

Adviezen

Ten behoeve van deze aanvraag zijn geen adviezen van wettelijk aangewezen adviseurs benodigd.

Ongewone voorvallen

Er is geen meldingsplicht opgenomen ten aanzien van ongewone voorvallen omdat deze voorvallen, inclusief gevallen waarbij sprake is van het optreden van bodemverontreiniging, op grond van artikel 17.2 van de Wet milieubeheer al moeten worden gemeld bij burgemeester en wethouders.

Milieuhygiënische beoordeling van de aanvraag

Toetsingskader

Voor zover nodig is het bepaalde in artikel 2.14, eerste lid onder a van de Wabo betrokken, is met het bepaalde in artikel 2.14, eerste lid onder b van de Wabo rekening gehouden en is het bepaalde in artikel 2.14 eerste lid onder c van de Wabo in acht genomen, bij het beoordelen van de aanvraag.

Algemeen

Het algemeen toetsingskader van de Wabo voor het verbinden van voorschriften aan de vergunning is vastgelegd in artikel 2.22, tweede lid van de Wabo. Op grond van artikel 2.22, tweede lid van de Wabo worden aan een omgevingsvergunning de voorschriften verbonden die nodig zijn met het oog op het belang dat voor de betrokken activiteit is aangegeven in het bepaalde bij of krachtens de artikelen 2.10 tot en met 2.20. Daarbij wordt ervan uitgegaan dat in de inrichting ten minste de voor de inrichting in aanmerking komende 'beste beschikbare technieken' (BBT) worden toegepast. In artikel 9.2 van de Ministeriële Regeling Omgevingsrecht (MOR) zijn de documenten aangewezen, waarmee het bevoegd gezag bij de bepaling van beste beschikbare technieken (BBT) in het kader van de vergunningverlening rekening moet houden.

Bijlage 1 van het MOR bevat een overzicht van de hiervoor bedoelde documenten. Deze documenten waren voorheen opgenomen in de Regeling aanwijzing BBT-documenten.

In tabel 1 van genoemde bijlage is aangegeven voor welke gpbv-installaties met welke BREF-documenten rekening moet worden gehouden.

Tabel 2 van deze bijlage bevat een lijst van in Nederland toegepaste richtlijnen die kunnen worden aangemerkt als een adequate en actuele invulling van BBT en waarmee door vergunningverleners bij het bepalen van BBT rekening moet worden gehouden.

Voor inrichtingen met gpbv-installaties zal met deze richtlijnen rekening moeten worden gehouden in aanvulling op of als nadere uitwerking van de voor die inrichtingen van toepassing zijnde BREF's.

Bij de vaststelling van beste beschikbare technieken voor de onderhavige inrichting, is rekening gehouden met genoemde BBT-documenten.

Hieronder is per milieuaspect aangegeven welke BBT-informatiedocumenten als toetsingskader zijn gebruikt, welke gevolgen de inrichting heeft voor het milieu, welke maatregelen en voorzieningen zijn getroffen of zullen worden getroffen om de nadelige milieugevolgen zoveel mogelijk te beperken en ongedaan te maken, en welke voorschriften aan de vergunning zijn verbonden waardoor toepassing wordt gegeven aan artikel 2.22, tweede lid van de Wabo.

Situering van de inrichting

De inrichting ligt in het buitengebied van de gemeente Emmen. De inrichting ligt niet in een gebied dat op grond van de Provinciale omgevingsverordening is aangewezen als speciale beschermingszone of kwetsbaar gebied.

Activiteitenbesluit

Bij het opstellen van deze vergunning is rekening gehouden met gewijzigde wetsituatie van na 1 januari 2013. De algemene regels zoals genoemd in hoofdstuk 2 van het Activiteitenbesluit zijn van toepassing voor zover voor zover deze afdeling betrekking heeft op activiteiten die verricht worden binnen de inrichting waarop hoofdstuk 3 van toepassing is.

De volgende onderdelen van hoofdstuk 3 van het Besluit en de daarbij behorende bepalingen van de Regeling zijn met de inwerkingtreding van het gewijzigde Activiteitenbesluit ondermeer van toepassing:

- Afdeling 3.1. Afvalwaterbeheer;
- Afdeling 3.2. Installaties;
- Afdeling 3.4 opslaan van stoffen;
paragraaf 3.4.5. Opslaan van agrarische bedrijfsstoffen;
paragraaf 3.4.6. Opslaan van drijfmest;
paragraaf 3.4.9. Opslaan van gasolie in een bovengrondse tank;
- Afdeling 3.5. Agrarische activiteiten;

Paragraaf 3.5.8. Houden van landbouwhuisdieren in dierenverblijven.

De voorschriften van de bij het Activiteitenbesluit behorende Regeling zijn eveneens van toepassing voor zover dit uit de activiteiten voortvloeit. Gezien de rechtstreekse werking van het Activiteitenbesluit en de bijbehorende Regeling kunnen in de vergunning geen voorschriften worden opgenomen die betrekking hebben op daarin geregelde activiteiten en aspecten, tenzij het Activiteitenbesluit of de bijbehorende Regeling de mogelijkheid biedt tot het stellen van maatwerkvoorschriften.

De vergunningaanvraag geldt als de op grond van het Activiteitenbesluit benodigde melding voor deze activiteit. De betreffende voorschriften van het Activiteitenbesluit gelden van rechtswege. Dit houdt in dat er geen voorafgaande beschikking van het bevoegd gezag voor nodig is. Er dient aan de voorschriften te worden voldaan ongeacht hetgeen verder in deze vergunning is opgenomen. De betreffende voorschriften kunnen worden geraadpleegd via de internetsite <http://aim.vrom.nl>.

In paragraaf 3.5.6. van de Regeling zijn ondermeer voorschriften gesteld voor het gebruik en installatie van de luchtwasinstallatie. Er dient ondermeer een elektronisch monitoringsysteem te worden geplaatst. Tevens dient een rendementmeting te worden verricht naar de gerealiseerde emissiereductie van ammoniak.

Bodem

Voor de beoordeling van de bodemaspecten is aansluiting gezocht bij de Nederlandse Richtlijn Bodembescherming bedrijfsmatige activiteiten (NRB). De activiteiten in de werkplaats, opslag van dieselolie en mest zijn activiteiten in onderhavige aanvraag, die bedreigend kunnen zijn voor de kwaliteit van de bodem en het grondwater. Uitgangspunt van het nationale bodembeleid is dat bodemrisico's van bedrijfsmatige activiteiten door doelmatige maatregelen en voorzieningen zoveel mogelijk tot een verwaarloosbaar risico beperkt moeten worden. In de vergunning zijn voorschriften opgenomen, die volgens de systematiek van de NRB tot een verwaarloosbaar bodemrisico leiden.

NeR

Algemeen

Het algemene toetsingskader voor de beoordeling van luchtmissies is vastgelegd in de Nederlandse emissie Richtlijnen Lucht (NeR). De NeR is voornamelijk opgesteld voor de beoordeling van luchtmissies afkomstig van industriële en procesmatige processen. Voor een groot aantal industriële activiteiten kent de NeR een bijzondere regeling.

Bij veehouderijen is, in tegenstelling tot industriële processen, in het algemeen sprake van een complex emissiepatroon, samenhangend met variabele weersomstandigheden, groeicurven van dieren, wisselende bronnen en diverse seizoensactiviteiten (ventilatie, strooien en uitmesten van stallen, laden van dieren, lossen van veevoeder, inschuren landbouwgewassen etc.)

Lucht

Uitstoot van fijn stof (PM₁₀)

Voor de beoordeling van het aspect luchtkwaliteit is per 15 november 2007 hoofdstuk 5 van de Wet milieubeheer gewijzigd (Staatblad 2007, nr. 434). De wijze van berekening van de concentraties luchtverontreinigende stoffen is vastgelegd in de 'Regeling beoordeling luchtkwaliteit 2007', welke inwerking is getreden op 8 november 2007. Eind 2008 is een aanpassing van genoemde Regeling van kracht geworden. Voor de veehouderij zijn thans voor een aantal diersoorten en stalsystemen emissiefactoren beschikbaar. Deze zijn gekoppeld aan de diercodes zoals vermeld in de Regeling ammoniak en veehouderij. In bijlage 2 van de Wet milieubeheer zijn grenswaarden opgenomen zoals bedoeld in artikel 4.9 en 5.2 van deze wet. Voor veehouderijen is vooral de emissie van fijnstof (PM₁₀) relevant. Voor zwevende deeltjes (PM₁₀) zijn in paragraaf 4 van deze bijlage de volgende normen opgenomen; een jaargemiddelde achtergrondconcentratie van maximaal 40 µg per m³ en een 24-uursconcentratie van 50 µg per m³ welke maximaal 35 keer per jaar mag worden overschreden.

Uit de grootschalige concentratiekaart van het Milieu en natuurplanbureau (MNP) uitgave 2011 blijkt, dat de achtergrondconcentratie van fijn stof in de directe omgeving van het bedrijf circa 22 µg per m³ bedraagt. In bijlage 5 van de herziene Regeling Luchtkwaliteit 2007 zoals deze op 21 november 2012 is

gepubliceerd, wordt een correctiefactor vermeld voor zeezout. In bijlage Voor de gemeente Emmen bedraagt deze 2 µg per m³ voor het jaargemiddelde concentratie fijn stof (PM₁₀). De correctiefactor voor de 24-uurgemiddelde waarde, omvat voor de provincie Drenthe 2 dagen.

Besluit NIBM (Niet in betekende mate bijdragen)

Als sprake is van een beperkte toename van de luchtverontreiniging die niet in betekende mate bijdraagt aan de concentratie PM₁₀ in de buitenlucht, dan hoeft een project niet langer meer getoetst te worden. Een project is NIBM als aannemelijk is dat het project een toename van de concentratie veroorzaakt van maximaal 3%. De 3% van de grenswaarde voor de jaargemiddelde concentratie van fijn stof (PM₁₀) komen overeen met 1,2 µg/m³ fijn stof.

Regeling NIBM

In de regeling NIBM is een lijst met categorieën van gevallen (inrichtingen, kantoor en woningbouwlocaties) opgenomen die niet in betekende mate bijdragen aan de luchtverontreiniging. Deze gevallen kunnen zonder toetsing aan de grenswaarden voor het aspect luchtkwaliteit uitgevoerd worden. De veehouderijen zijn niet opgenomen in de Regeling NIBM. Wel is een vuistregel opgesteld voor veehouderijen in de "Handreiking fijn stof en veehouderij" van mei 2010, waarmee een uitbreiding of oprichting NIBM is (zie onderstaande tabel).

Tabel: toetsing NIBM conform Handreiking fijn stof en veehouderij.

Afstand tot te toetsen plan	70 m	80m	90m	100m	120m	140 m	160m
Totale emissie in g/jr van uitbreiding/oprichting	324000	387000	473000	581000	817000	1075000	1376000

Indien bij een bepaalde afstand niet meer wordt geëmitteerd dan is opgenomen in de tabel dan is de oprichting/uitbreiding zeker NIBM.

Uit de bij de aanvraag gevoegde stofemissieberekening blijkt, dat de totale stofemissie als gevolg van de gevraagde bedrijfsopzet afneemt en derhalve als NIBM kan worden beschouwd. De vergunning kan op gebied van fijn stof worden verleend.

Besluit emissie-eisen middelgrote stookinstallaties (Bems)

Het Besluit emissie-eisen middelgrote stookinstallaties (Bems) is per 1 januari 2013 eveneens geïntegreerd in het Activiteitenbesluit. In afdeling 3.2. van het Besluit en paragraaf 3.2.1 van de Regeling zijn de eisen met betrekking tot periodieke keuring en onderhoud van gasgestookte ketelinstallaties opgenomen. De geldende emissie-eisen met betrekking tot de aangevraagde cv-installaties staan vermeld in het Besluit typekeuring verwarmingstoestellen. Met bovengenoemde bepalingen over periodiek keuren en onderhouden van stookinstallaties op veilig functioneren, optimale verbranding en energiezuinigheid worden de risico's op luchtverontreiniging (CO, NO_x, SO₂, fijn stof en C_xH_y), explosiegevaar en energieverstopping beperkt en de bescherming van het milieu en gezondheid verbeterd. Een keuring omvat daarom mede de afstelling voor verbranding, het systeem voor de toevoer van brandstof en verbrandingslucht evenals de afvoer van verbrandingsgassen.

In de vergunning zijn daarom geen voorschriften opgenomen over het onderhoud van een gas- gestookte verwarmingsinstallaties.

Geur (algemeen)

De Wet geurhinder en veehouderij (hierna Wgv) vormt vanaf 1 januari 2007 het toetsingskader voor deze vergunning, als het gaat om geurhinder vanwege dierenverblijven van veehouderijen.

De nieuwe stankwet is gebaseerd op een geurverspreidingsmodel, zoals deze in beginsel ook bij industriële bedrijven wordt toegepast. Het tijdstip van inwerkingtreding van de nieuwe wet is vastgesteld bij Koninklijk besluit van 12 december 2006 (Stbl. 2006, nr.671).

Op 18 december 2006 is de Regeling geurhinder en veehouderij gepubliceerd (Stcrt. 2006, nr. 246), laatstelijk gewijzigd per 3 oktober 2011 (Stcrt. 2011 nr.18729). Het verspreidingsmodel V-Stacks vergunning, waarmee de verspreiding van de geurhinder in de omgeving van een veehouderij moet worden berekend, maakt onderdeel uit van de nieuwe stankwet.

Op grond van de nieuwe stankwet geldt op grond van artikel 3, voor geurgevoelige objecten buiten een concentratiegebied, gelegen binnen de bebouwde kom, een geurbelastingsnorm van maximaal 2,0 odour units per kubieke meter lucht. Voor geurgevoelige objecten buiten een concentratiegebied, gelegen buiten de bebouwde kom, dient een norm van maximaal 8,0 odour units per kubieke meter lucht te worden gehanteerd. Voor bedrijfswoningen van naburige veehouderijen geldt een vaste afstandseis van 50 meter.

Uit de als bijlage bij de aanvraag gevoegde verspreidingsberekening blijkt dat ter plaatse van de woningen van derden kan worden voldaan aan de geurnorm van 2 resp. 8 odeur eenheden per kubieke meter lucht.

Het toetsingskader van bovengenoemde wet, vormt naar ons oordeel dus geen reden de gevraagde vergunning te weigeren.

Ammoniakemissie

De wet ammoniak en veehouderij (Wav) is op 8 mei 2002 in werking getreden. De bijbehorende Regeling ammoniak en veehouderij (Rav) is eveneens op 8 mei 2002 in werking getreden. De Wav maakt voor wat betreft de gevolgen van de ammoniakemissie uit veehouderijen onderscheid tussen bedrijven binnen 250 meter van een kwetsbaar gebied en bedrijven daarbuiten. Binnen de zone van 250 meter rondom een kwetsbaar gebied geldt een vestiging- en uitbreidingsverbod en een emissieplafond. Buiten de zone van 250 meter rondom een kwetsbaar gebied worden geen eisen aan het niveau van de ammoniakemissie en depositie gesteld. Op grond van het bepaalde in artikel 2, tweede lid van de Wet ammoniak en veehouderij (Wav) moeten gedeputeerde staten van Drenthe (GS) bij besluit vaststellen welke gebieden in de provincie deel uitmaken van de Ecologische Hoofdstructuur (EHS). Deze vaststelling van de grenzen van de EHS moet plaatsvinden om kwetsbare gebieden te kunnen aanduiden.

Op 10 november 2010 hebben de provinciale Staten van Drenthe definitief besloten tot het aanwijzen van de zeer kwetsbare gebieden op grond van artikel 2 van de Wav. Het besluit heeft op grond van de Wav de goedkeuring nodig van de minister of staatssecretaris van het Ministerie van Economische Zaken, Landbouw en Innovatie. Het goedkeuringsbesluit is op 2 maart 2011 genomen door de staatssecretaris. Vanaf de dag na publicatie (Provinciaal staatsblad, 30 maart 2011) heeft het besluit rechtskracht.

Het bedrijf ligt op meer dan 250 meter van een bosgebied dat is aangewezen als kwetsbaar gebied. De aanvraag is daarom in overeenstemming met de Wav.

Directe ammoniakschade

Onder deze schade wordt verstaan de directe opname van ammoniak afkomstig uit dierenverblijven door planten en bomen. Dergelijke schade wordt beoordeeld op basis van de Wet milieubeheer. Van directe schade is, volgens het IPO-rapport R-254, Stallucht en planten van 1981, vooral sprake bij bedrijfsmatige teelt van coniferen en fruitbomen dichtbij varkens- of kippenstallen. In de directe omgeving van de inrichting worden geen gevoelige gewassen geteeld en zal er van directe ammoniakschade vanuit de inrichting geen sprake zijn.

Het BBT-beginsel en het Besluit huisvesting

In het Besluit huisvesting zoals vastgesteld op 8 december 2005 (Stb 2005, nr. 675) zijn maximale emissiewaarden opgenomen waaraan de huisvesting van dieren moet voldoen. Het Besluit huisvesting is per 1 april 2008 in werking getreden. Met het Besluit huisvesting wordt invulling gegeven aan het algemene emissiebeleid voor heel Nederland. Het Besluit huisvesting bepaalt dat dierenverblijven, waar

emissiearme huisvestingssystemen voor beschikbaar zijn, emissiearm moeten zijn uitgevoerd. Hiertoe bevat het besluit zogenaamde maximale emissiewaarden.

Op grond van het besluit mogen alleen nog huisvestingssystemen met een emissiefactor die lager is dan of gelijk is aan de maximale emissiewaarde, toegepast worden. Daarnaast biedt artikel 2 van het Besluit huisvesting de mogelijkheid om via het zogenaamde "intern salderen" te voldoen aan de maximale emissiewaarden. Daarbij bestaat de mogelijkheid om onder voorwaarden in de bestaande stallen verdergaande maatregelen te treffen, terwijl andere stallen dan traditioneel mogen worden uitgevoerd. Onderhavige aanvraag heeft betrekking op het houden van kraamzeugen, guste,-dragende zeugen, dekberen, gespeende biggen en vleesvarkens /opfokzeugen.

Voor genoemde diersoorten zijn in bijlage 1 van het Besluit huisvesting de volgende maximale emissiegrenswaarde voorgeschreven:

- | | |
|-----------------------------|--|
| - vleesvarkens/opfokzeugen: | 1,4 kg NH ₃ per dierplaats/jaar; |
| - gespeende biggen: | 0,23 kg NH ₃ per dierplaats/jaar; |
| - kraamzeugen: | 2,9 kg NH ₃ per dierplaats/jaar; |
| - guste,-dragende zeugen: | 2,6 kg NH ₃ per dierplaats/jaar. |

De nieuw te bouwen stal wordt voorzien van emissiebeperkende maatregelen, welke voldoen aan bovengenoemde grenswaarden. Door middel van interne saldering wordt voor de overige bestaande stallen eveneens voldaan aan de gestelde maximale emissiegrenswaarden.

De totale emissiewaarde van de inrichting voldoet aan het Besluit huisvesting en het BBT beginsel.

Lozingen besluit open teelt en veehouderij (LOTV)

Op 23 mei 2007 is het Lozingenbesluit open teelt en veehouderij in werking getreden. Het Lozingenbesluit open teelt en veehouderij (LOTV) is gebaseerd op de Waterwet en de Wet gewasbeschermingsmiddelen en biociden. Het besluit is van toepassing op het lozen ten gevolge van agrarische activiteiten in oppervlaktewater. Uit de aanvraag blijkt dat er hemelwater afkomstig van de daken en verhard terrein op het oppervlaktewater worden geloosd.

Het Lozingenbesluit open teelt en veehouderij is per 1 januari 2013 eveneens geïntegreerd in het Activiteitenbesluit.

De betreffende voorschriften van het Activiteitenbesluit met betrekking tot het onderdeel Lozingen gelden van rechtswege. Dit houdt in dat er geen voorafgaande beschikking van het bevoegd gezag nodig is. Het bedrijf dient aan de voorschriften te voldoen ongeacht wat verder in deze vergunning is opgenomen.

Afvalwater

Onderhavige inrichting loost bedrijfsafvalwater in de mestkelder, dat afkomstig is van het reinigen van de stallen en de spoelplaats ten behoeve van het reinigen van veeervoerwagens. Dit mesthoudend afvalwater wordt samen met de drijfmest verspreid over de landbouwgronden conform het Besluit gebruik dierlijke meststoffen.

Het huishoudelijke afvalwater is afkomstig van de aanwezige sanitaire voorzieningen, toiletten, en kantine. Dit wordt op de mestkelder geloosd.

Spuiwater van de luchtwasser, wordt in een aparte kelder opgeslagen en als stikstofhoudende meststof afgevoerd.

Het afvloeiend hemelwater is afkomstig van de daken en het open terrein behorende bij de inrichting wordt op het oppervlaktewater geloosd. Op grond van het voorgaande zijn er geen extra voorschriften opgenomen in de vergunning.

Afvalstoffen

In of krachtens hoofdstuk 10 'Afvalstoffen' van de Wet milieubeheer zijn algemene regels gesteld met betrekking tot het doelmatig en het op een milieuhygiënisch verantwoorde wijze bewaren, scheiden en ontdoen van afvalstoffen. Om nadere invulling te geven aan deze algemene regels kunnen in de vergunning voorschriften worden opgenomen met betrekking tot dit aspect.

Een andere belangrijk toetsingsdocument is het Landelijk afvalbeheersplan 2009-2021 (LAP) dat op grond van artikel 10.3 Wet milieubeheer is vastgesteld. In het LAP zijn de hoofdlijnen van het beleid vastgelegd voor het beheer van afvalstoffen. Een belangrijk uitgangspunt is dat bedrijven verplicht zijn alle afvalcomponenten te scheiden, gescheiden te houden, en gescheiden af te geven, tenzij dat redelijkerwijs niet van hen kan worden gevergd. Hierbij geldt dat ongeacht de bedrijfssituatie de afvalcomponenten gevaarlijk afval, papier en karton altijd gescheiden dienen te worden.

In de inrichting komt in beperkte mate bedrijfsafval vrij. In het voorschriftenpakket zijn voorschriften opgenomen betreffende de wijze van opslag en afvoer van (gevaarlijke) afvalstoffen. Afgifte van gevaarlijke afvalstoffen dient plaats te vinden overeenkomstig de bepalingen van de Regeling Europese afvalstoffenwetgeving (EURAL). Dit betekent dat gevaarlijke stoffen alleen mogen worden afgegeven aan een erkende verwerker.

Geluid

Toetsingskader 'Handreiking industrielawaai en vergunningverlening'

De geluidsbelasting als gevolg van de inrichting is getoetst aan de 'Handreiking industrielawaai en vergunningverlening (VROM, 1998)', verder te noemen de 'Handreiking'. De Handreiking is opgesteld als hulpmiddel bij het voorkomen en beperken van hinder door industrielawaai.

De Handreiking bepaalt dat, indien een gemeente nog geen beleid ten aanzien van industrielawaai heeft vastgesteld, nog niet van de hoofdstukken 2 en 3 inzake de gemeentelijke nota industrielawaai en de grenswaarden gebruik kan worden gemaakt. Voor wat betreft de grenswaarden voor de geluidsnormering bij de vergunningverlening moet dan gebruik worden gemaakt van de normstellingsystematiek zoals die in de Circulaire Industrielawaai van 1 september 1979 (herdruk 1982) was opgenomen. De geactualiseerde tekst van de Circulaire omtrent dit onderwerp, is opgenomen in hoofdstuk 4 van de handreiking.

Omdat de gemeente Emmen nog geen beleid ten aanzien van industrielawaai heeft vastgesteld is bij het opstellen van de geluidsgrenswaarden voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau aansluiting gezocht bij hoofdstuk 4 van de Handreiking. In hoofdstuk 4 worden geen grenswaarden gegeven voor het maximale geluidsniveau. In paragraaf 3.2 van de Handreiking worden grenswaarden gegeven voor maximale geluidsniveaus.

Bij het stellen van de geluidsvoorschriften kan worden gekozen uit drie omgevingstypen: 1. Landelijke omgeving, 2. Rustige woonwijk, weinig verkeer, 3. Woonwijk in de stad. De aard van de omgeving van de woningen in de directe omgeving van de inrichting komt het best overeen met "landelijke omgeving". Bij deze woonomgeving wordt een richtwaarde voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ($L_{Ar, LT}$) aanbevolen van 40, 35 en 30 dB(A) in respectievelijk de dag-, avond- en nachtperiode.

Als grenswaarde voor de maximale geluidsniveaus (L_{Amax}) geldt 70, 65 en 60 dB(A) in respectievelijk de dag-, avond- en nachtperiode.

Toetsingskader indirecte hinder

In het kader van de Wet milieubeheer dient aandacht te worden besteed aan het aspect van indirecte hinder ten gevolge van de inrichting. Als voorbeelden van dergelijke hinder kunnen worden genoemd: overlast welke gepaard gaat met het aan- en afrijden van gemotoriseerd verkeer.

De indirecte hinder als gevolg van het wegverkeer van en naar de inrichting wordt getoetst aan 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. De circulaire is bedoeld als een handreiking voor het bevoegd gezag voor de wijze waarop met dit aspect in het kader van de Wet milieubeheer kan worden omgegaan.

Milieugevolgen

De inrichting Mts. Striper is gelegen aan de Europaweg 263-265 te Nieuw-Schoonebeek, gemeente Emmen. Het bedrijf ligt in een landelijke omgeving, omringd door agrarische bedrijven en woningen van derden, waarbij de dichtstbijzijnde woningen van derden zich aan de Europaweg ten oosten en westen van de inrichting bevinden.

Bij de vergunningaanvraag is het door Exlan opgestelde akoestisch rapport met projectnummer 11.0207 versie 1 van 28 september 2012 toegevoegd. In het rapport is de geluidsbelasting vanwege de inrichting op de woningen van derden berekend.

In het akoestisch onderzoek zijn één representatieve en twee incidentele bedrijfssituaties onderzocht. In de representatieve bedrijfssituatie bedraagt het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau op woningen ten hoogste 40 en 33 en 30 dB(A) in respectievelijk de dag- en avond- en nachtperiode. Hiermee wordt voldaan aan de richtwaarde voor de woonomgeving 'landelijke omgeving'.

In de representatieve bedrijfssituatie worden de waarden voor het maximale geluidsniveau ('piekgeluidsniveau') (L_{Amax}) veroorzaakt door transportbewegingen van personenwagens, bestelauto's, tractoren, vrachtwagens en het verladen van varkens. Deze bedragen op de woningen ten hoogste 62 dB(A), 44 dB(A) en 38 dB(A) in respectievelijk de dag-, avond- en nachtperiode. Hiermee wordt voldaan aan de grenswaarde voor de maximale geluidsniveaus (L_{Amax}).

De onderzochte incidentele bedrijfssituaties betreffen het vullen van de sleufsilos (drie dagen per jaar in de dagperiode) en de afvoer van varkens (negen dagen per jaar in de nachtperiode). Het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau, tijdens het vullen van de sleufsilos, bedraagt op de woning Europaweg 261a ten hoogste 41 dB(A) in de dagperiode. Hiermee wordt de streefwaarde met 1 dB(A) overschreden. De overschrijding wordt hoofdzakelijk veroorzaakt door de plaatselijke activiteiten van de tractor. Deze activiteit vindt slechts drie dagen per jaar plaats en alleen in de dagperiode. De maximale geluidsniveaus tijdens de incidentele bedrijfssituatie liggen niet hoger dan tijdens de representatieve bedrijfssituatie.

Het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau, tijdens de afvoer van varkens, bedraagt op de woning Europaweg 261a ten hoogste 35 dB(A) in de nachtperiode. Hiermee wordt de streefwaarde met 5 dB(A) overschreden. De maximale geluidsbelasting bedraagt op de woning Europaweg 261a ten hoogste 63 dB(A) in de nachtperiode. Hiermee wordt de grenswaarde van 60 dB(A) overschreden. De overschrijdingen worden hoofdzakelijk veroorzaakt door het laden van varkens in vrachtwagens. Deze activiteit vindt slechts negen dagen per jaar plaats.

Maatregelen ter voorkoming van deze overschrijdingen zijn moeilijk te treffen. Het verplaatsen van de oprit is planologisch niet inpasbaar en niet wenselijk. Het verplaatsen van de laad-/loslocatie, waardoor verbouwing van de stallen plaats dient te vinden, is bedrijfsvoeringstechnisch en planologisch niet wenselijk. De kosten die hiermee gepaard gaan worden te hoog geacht om in aanmerking te komen als best beschikbare technieken.

Derhalve worden de berekende waarden, die de richt- en grenswaarden overschrijden opgenomen in de geluidsvoorschriften.

Milieugevolgen tengevolge van indirecte hinder

In het bij deze vergunning gevoegde akoestisch onderzoek is de geluidsbelasting ten gevolge van het verkeer naar en van de inrichting bepaald. Uit het onderzoek blijkt dat ter plaatse van de maatgevende woning aan de Europaweg 228, tijdens de representatieve bedrijfssituatie, de geluidbelasting niet meer dan 41 dB(A) etmaalwaarde bedraagt. Hiermee wordt voldaan aan de streefwaarde van 50 dB(A).

Opgenomen voorschriften

Om geluidshinder ten gevolge van de inrichting te voorkomen dan wel te beperken zijn geluidsvoorschriften in de vergunning opgenomen. De in de geluidsvoorschriften opgenomen geluidsnormen zijn gebaseerd het door Exlan opgestelde akoestisch rapport met projectnummer 11.0207 versie 1 van 28 september 2012. In het rapport is de geluidsbelasting vanwege de inrichting op de woningen van derden berekend.

Voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau is als ondergrens de richtwaarde behorende bij de "landelijke omgeving" van 40 dB(A), 35 dB(A) en 30 dB(A) in respectievelijk de dag-, avond- en nachtperiode gehanteerd. Voor de maximale geluidsniveaus is als ondergrens de streefwaarde van 50, 45 en 40 dB(A) in respectievelijk de dag-, avond- en nachtperiode gehanteerd. Er zijn geen aparte voorschriften voor de indirecte hinder opgenomen.

Opslag gevaarlijke stoffen en dieselolie

Voor wat betreft de opslag van gevaarlijke stoffen wordt bij de toetsing van vergunningaanvragen aangesloten bij de Publicatierreeks Gevaarlijke stoffen 15: Richtlijn opslag van verpakte gevaarlijke stoffen (PGS 15). De PGS 15 is sinds 28 juni 2005 van kracht en vervangt onder andere de richtlijn CPR 15-1. Gevaarlijke (afval-) stoffen dienen op een veilige manier te worden opgeslagen conform PGS 15.

De werkingssfeer van de PGS 15 verschilt van de werkingssfeer van de CPR 15-1 ten aanzien van de gebruikte definitie voor de opslag van gevaarlijke stoffen. De PGS gaat namelijk uit van de indeling van gevaarlijke stoffen gebaseerd op de vervoerswetgeving (ADR) in plaats van de Wet milieugevaarlijke stoffen. Hierdoor zijn de bepalingen uit PGS 15 beter inpasbaar in het logistiek management van bedrijven en geldt de richtlijn niet meer voor een aantal categorieën stoffen met een beperkt risico. De PGS is, onder andere, van toepassing op ADR-geclassificeerde stoffen in emballage. In de aanvraag is aangegeven dat binnen de inrichting een beperkte hoeveelheid reinigingsmiddelen en diergeneesmiddelen worden opgeslagen. Het gaat hierbij om een werkvoorraad waarbij geen aanvullende opslagvoorzieningen noodzakelijk worden geacht. In de vergunning zijn daarom geen nadere eisen opgenomen voor de opslag deze stoffen.

Tevens is binnen de inrichting een dieselolietank aanwezig voor de tractor en het noodstroomaggregaat. De voorschriften voor het gebruik van een gasolietank zijn per 1 januari 2013 opgenomen in hoofdstuk 3 van het Activiteitenbesluit. Derhalve zijn met betrekking tot dit onderwerp geen nadere voorschriften in de vergunning opgenomen.

Opslag mest

Binnen de inrichting wordt dierlijke mest opgeslagen in mestkelders onder de stallen. Tevens is een losstaande bovengrondse mestsilos aanwezig waarop tot dusver het Besluit mestbassins milieubeheer van toepassing is. De voorschriften voor de opslag van dierlijke mest zijn per 1 januari 2013 opgenomen in hoofdstuk 3 van het Activiteitenbesluit. In paragraaf 3.4.6 van Besluit en Regeling zijn voorschriften opgenomen voor de opslag dierlijke mest in bovengrondse silo's. Derhalve zijn met betrekking tot dit onderwerp geen nadere voorschriften in de vergunning opgenomen. Voor het opslaan van mest in kelders onder stallen zijn voorschriften verbonden aan deze vergunning.

Brandveiligheid

Voorschriften over het brandveilig gebruik van bouwwerken, open erven en terreinen zijn vastgelegd in het Bouwbesluit 2012 en de brandbeveiligingsverordening (hierna BBV). In het besluit zijn onder andere voorschriften opgenomen over de aanwezigheid, de controle en het onderhoud van mobiele brandblustoestellen. Het bedrijf moet een melding doen voor het brandveilig gebruiken van een bouwwerk in kader van het Bouwbesluit 2012.

Ten aanzien van de opslag van brandbare niet-milieugevaarlijke stoffen is in het Bouwbesluit een algemene functionele eis opgenomen, die inhoudt dat die opslag zodanig moet geschieden dat geen onveilige situatie ontstaat voor percelen, die zijn gelegen naast het perceel waar de opslag plaatsvindt. Dit besluit is rechtstreeks van toepassing en daarom zijn ook geen voorschriften opgenomen in deze vergunning.

In de omgevingsvergunning worden alleen voorschriften gesteld voor zover het gaat om de opslag van gevaarlijke stoffen die bij brand ook milieugevaarlijk zijn. De rest van de brandveiligheidsaspecten wordt geregeld in bovengenoemde regelgeving.

Er vindt opslag van dieselolie plaats in een bovengrondse tank. De voorschriften voor het gebruik van een gasolietank zijn per 1 januari 2013 opgenomen in hoofdstuk 3 van het Activiteitenbesluit. Derhalve zijn met betrekking tot dit onderwerp geen nadere voorschriften in de vergunning opgenomen.

Er zijn verder geen extra voorschriften opgenomen ten aanzien van het veiligheidsaspect omdat dit voldoende wordt geregeld via het Arbeidsomstandighedenbesluit.

Duurzaamheid

Energie

Bij de beoordeling van de vergunningaanvraag is rekening gehouden met aspect zuinig omgaan met energie. Tussen het ministerie van Economische Zaken, Landbouw en Innovatie en sectoren van het bedrijfsleven zijn afspraken gemaakt met betrekking tot energie verantwoord ondernemen. In dit verband zijn meerjarenafspraken energiebesparing (verder MJA) gesloten.

Deze inrichting behoort niet tot een brancheorganisatie of concern waarmee een Meerjarenafspraak energie-efficiency is afgesloten.

Om vast te stellen of het energieverbruik van de inrichting relevant is, is getoetst aan de Circulaire "Energie in de milieuvergunning" (Ministerie van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer en het Ministerie van Economische Zaken, Den Haag, oktober 1999). Het aspect energie is volgens de Circulaire relevant, indien het jaarlijkse energieverbruik meer dan 50.000 kWh elektriciteit of 25.000 m³ gas bedraagt.

Genoemde grenzen met betrekking tot het energieverbruik worden naar verwachting overschreden. In de bijlage bij de vergunningaanvraag is een overzicht gevoegd van de energiebesparende maatregelen welke binnen de inrichting zullen worden getroffen. Binnen de inrichting zijn HR cv-ketels aanwezig.

Daarnaast wordt in de beoogde bedrijfsopzet de stand der techniek toegepast (verlichting, ventilatie, isolatie). Het voorschrijven van een nader onderzoek naar het verder terugdringen van het Electra- en gasverbruik is niet noodzakelijk. In de voorschriften is een registratieplicht opgenomen met betrekking tot het jaarlijkse energieverbruik.

Water

Bij een waterverbruik van meer dan 5.000 m³ vinden wij het redelijk te beoordelen of een waterbesparingonderzoek gewenst is. Onderhavige inrichting verbruikt naar verwachting meer water dan genoemde ondergrens. Het water wordt gebruikt voor drinkwater en het schoonmaken van de stallen. Bij het schoonmaken van de stallen wordt gebruik gemaakt van een hogedrukspuit. Het bedrijf heeft een eigen drinkwater voorziening.

Daarom vinden wij het niet zinvol om extra besparingsvoorschriften op te nemen. Behalve een registratieverplichting zijn dan ook geen verdere voorschriften opgenomen.

2. Voorschriften voor het onderdeel milieu

VOORSCHRIFTEN

***behorende bij het besluit
van***

Mts. Stripper

betreffende

***het veranderen van een
varkenshouderij***

Europaweg 263 en 265

te

Nieuw Schoonebeek

Zaak-10927

INHOUD

1.	ALGEMEEN	18
2.	GELUID.....	18
3.	AFVALSTOFFEN	20
4.	BODEM- EN GRONDWATERBESCHERMING	20
5.	WERKPLAATS	20
6.	HET HOUDEN VAN DIEREN EN DE OPSLAG VAN MEST	21
7.	MILIEUZORG	22
	BEGRIPPENLIJST.....	23

VOORSCHRIFTEN

1. ALGEMEEN

- 1.1. Het aanvraagformulier voor deze vergunning en de daarbij behorende tekeningen en overige bijlagen maken deel uit van deze vergunning.
- 1.2. De vergunninghouder is verplicht de in de inrichting werkzame personen te instrueren over de voor hen van toepassing zijnde voorschriften van deze vergunning.
- 1.3. De gehele inrichting, inclusief het buitenterrein, moet schoon en ordelijk worden gehouden en in goede staat van onderhoud verkeren.
- 1.4. Het aantrekken van insecten, knaagdieren en ander ongedierte moet worden voorkomen. Zo vaak de omstandigheden daartoe aanleiding geven, moet doelmatige bestrijding van insecten, knaagdieren en ander ongedierte plaatsvinden.
- 1.5. In de inrichting moet tijdens de werktijden altijd ten minste één verantwoordelijk persoon aanwezig zijn, die ter zake kundig is en bekend is met de bestaande veiligheidsmaatregelen en de voorschriften zoals opgenomen in deze bijlage, om in geval van een onveilige situatie direct de vereiste maatregelen te treffen.

2. GELUID

- 2.1. Het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ($L_{A,r,LT}$) veroorzaakt door de in de inrichting aanwezige toestellen en installaties en door de in de inrichting verrichte werkzaamheden of activiteiten in de representatieve bedrijfssituatie, mag ter plaatse van de beoordelingspunten, zoals vastgelegd in het aan deze vergunning verbonden akoestisch rapport van Exlan met projectnummer 11.0207 Versie 1 van 28 september 2012, niet meer bedragen dan:

Beoordelingspunt		Hoogte	Dagperiode van 07.00 tot 19.00 uur	Avondperiode van 19.00 tot 23.00 uur	Nachtperiode van 23.00 tot 07.00 uur
O1	Europaweg 261a	1,5/5 ¹⁾	40	35	30
O2	Europaweg 267	1,5/5 ¹⁾	40	35	30
O3	Europaweg 269	1,5/5 ¹⁾	40	35	30
		meters	Geluidniveau in dB(A) ref. 20 µPa		

1) De beoordelingshoogte bedraagt 1,5 meter in de dagperiode en 5 meter in de avond- en nachtperiode.

- 2.2. Het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ($L_{A,r,LT}$) veroorzaakt door de in de inrichting aanwezige toestellen en installaties en door de in de inrichting verrichte werkzaamheden of activiteiten in de volgende incidentele bedrijfssituatie:
- vullen van de sleufsilos (drie dagen per jaar in de dagperiode)
Mag ter plaatse van de beoordelingspunten, zoals vastgelegd in het aan deze vergunning verbonden akoestisch rapport van Exlan met projectnummer 11.0207 Versie 1 van 28 september 2012, niet meer bedragen dan:

Beoordelingspunt		Hoogte	Dagperiode van 07.00 tot 19.00 uur
O1	Europaweg 261a	1,5/5 ¹⁾	41
O2	Europaweg 267	1,5/5 ¹⁾	40
O3	Europaweg 269	1,5/5 ¹⁾	40
		meters	Geluidniveau in dB(A) ref. 20 µPa

1) De beoordelingshoogte bedraagt 1,5 meter in de dagperiode.

- 2.3. Het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ($L_{A,T,LT}$) veroorzaakt door de in de inrichting aanwezige toestellen en installaties en door de in de inrichting verrichte werkzaamheden of activiteiten in de volgende incidentele bedrijfssituatie:
 - afvoer van varkens (negen dagen per jaar in de nachtperiode)
 Mag ter plaatse van de beoordelingspunten, zoals vastgelegd in het aan deze vergunning verbonden akoestisch rapport van Exlan met projectnummer 11.0207 Versie 1 van 28 september 2012, niet meer bedragen dan:

Beoordelingspunt		Hoogte	Nachtperiode van 23.00 tot 07.00 uur
01	Europaweg 261a	5 ¹⁾	35
02	Europaweg 267	5 ¹⁾	32
03	Europaweg 269	5 ¹⁾	30
		meters	Geluidniveau in dB(A) ref. 20 µPa

1) De beoordelingshoogte bedraagt 5 meter in de nachtperiode.

- 2.4. Het maximale geluidniveau ($L_{A,max}$) veroorzaakt door de in de inrichting aanwezige toestellen en installaties, en door de in de inrichting verrichte werkzaamheden of activiteiten in de representatieve bedrijfssituatie en de incidentele bedrijfssituatie 'vullen van de sleufsilos', mag ter plaatse van de beoordelingspunten, zoals vastgelegd in het aan deze vergunning verbonden akoestisch rapport van Exlan met projectnummer 11.0207 Versie 1 van 28 september 2012, niet meer bedragen dan:

Beoordelingspunt		Hoogte	Dagperiode van 07.00 tot 19.00 uur	Avondperiode van 19.00 tot 23.00 uur	Nachtperiode van 23.00 tot 07.00 uur
01	Europaweg 261a	1,5/5 ¹⁾	62	45	40
02	Europaweg 267	1,5/5 ¹⁾	53	45	40
03	Europaweg 269	1,5/5 ¹⁾	50	45	40
		meters	Geluidniveau in dB(A) ref. 20 µPa		

1) De beoordelingshoogte bedraagt 1,5 meter in de dagperiode en 5 meter in de avond- en nachtperiode.

- 2.5. Het maximale geluidniveau ($L_{A,max}$) veroorzaakt door de in de inrichting aanwezige toestellen en installaties, en door de in de inrichting verrichte werkzaamheden of activiteiten in de incidentele bedrijfssituatie 'afvoer van varkens', mag ter plaatse van de beoordelingspunten, zoals vastgelegd in het aan deze vergunning verbonden akoestisch rapport van Exlan met projectnummer 11.0207 Versie 1 van 28 september 2012, niet meer bedragen dan:

Beoordelingspunt		Hoogte	Nachtperiode van 23.00 tot 07.00 uur
01	Europaweg 261a	5 ¹⁾	63
02	Europaweg 267	5 ¹⁾	57
03	Europaweg 269	5 ¹⁾	52
		meters	Geluidniveau in dB(A) ref. 20 µPa

1) De beoordelingshoogte bedraagt 5 meter in de nachtperiode.

- 2.6. Geluidmetingen en -berekeningen en de beoordeling van de resultaten ervan moeten worden uitgevoerd volgens de richtlijnen aangegeven in de "Handleiding meten en rekenen industriewelvaart", uitgave 1999.
- 2.7. Binnen drie maanden na oprichting en ingebruikname van de nieuwe varkensstal (gebouw 5) dient een controlemeting uitgevoerd te worden, teneinde aan te tonen dat voldaan wordt aan de geluidsvoorschriften.

3. AFVALSTOFFEN

- 3.1. Het bewaren en het afvoeren van afvalstoffen moet op ordelijke en nette wijze geschieden. Van afvalstoffen afkomstige geur mag zich niet buiten de inrichting kunnen verspreiden.
- 3.2. Het bewaren en afvoeren van afvalstoffen moet zodanig geschieden dat zich geen afval in of buiten de inrichting kan verspreiden.
- 3.3. Het in de inrichting vrijkomende bedrijfsafval moet worden bewaard in doelmatige, goed gesloten afvalcontainers. Indien in de afvalcontainers brandbare afvalstoffen worden opgeslagen moet de container zijn vervaardigd van onbrandbaar materiaal.
- 3.4. Gevaarlijke afvalstoffen moeten worden opgeslagen conform de opslageisen voor de stoffen waaruit zij zijn ontstaan.
- 3.5. Gevaarlijke afvalstoffen moeten zo vaak als nodig en ten minste eenmaal per jaar uit de inrichting worden afgevoerd.

4. BODEM- EN GRONDWATERBESCHERMING

Bodembeschermende voorzieningen

- 4.1. Stoffen moeten zodanig worden bewaard en worden gebruikt dat geen verontreiniging van de bodem optreedt.
- 4.2. Handelingen of werkzaamheden waarbij olieproducten, chemicaliën, oplosmiddelen etc. worden gebezigd, opgeslagen of getransporteerd mogen slechts plaatsvinden op plaatsen waar minimaal overeenkomstig de Nederlandse Richtlijn Bodembescherming bedrijfsmatig activiteiten (NRB) bodembeschermende voorzieningen zijn getroffen. Uitgangspunt daarbij is een verwaarloosbaar bodemrisico (niveau A).
- 4.3. Het wassen van motorvoertuigen mag alleen plaatsvinden op de daarvoor bestemde was- / spoelplaats en moet op zodanige wijze geschieden dat zich geen nevel ten gevolge van het reinigen buiten de inrichting kan verspreiden.
- 4.4. De vloer van de was / spoelplaats moet van zodanige omvang zijn dat al het gebruikte water en het vuil wordt opgevangen op de vloer.
- 4.5. De vloer van de was- / spoelplaats moet vloeistofkerend (beton) zijn en afwaterend zijn gelegd naar een of meer schrobputten of afvoergoten, die leklicht zijn aangesloten op de vloer en op de bedrijfsriolering.
- 4.6. Oliën, vetten, modder of water mogen niet over de rand van de vloer anders dan in een schrobput worden geveegd of geschrobd.

Afvalwaterlozingen agrarische bedrijven op een mestkelder

- 4.7. Afvalwater afkomstig de was- / spoelplaats moet worden afgevoerd naar een mestdichte opslagruimte.
- 4.8. Spoel- en schrobwater afkomstig uit stallen, mestopslagen en veetransportwagens moet worden afgevoerd naar een mestdichte opslagruimte.

5. WERKPLAATS

- 5.1. Een werkplaats moet zodanig zijn geventileerd dat ter voorkoming van brand- of explosiegevaar voldoende ventilatie is gewaarborgd om gassen of dampen die ontstaan bij lekkage of werkzaamheden, af te voeren.

6. HET HOUDEN VAN DIEREN EN DE OPSLAG VAN MEST

- 6.1. In de inrichting mogen tegelijkertijd ten hoogste 1186 vleesvarkens in gebouw 1, 50 vleesvarkens in gebouw 3 en 2976 vleesvarkens in gebouw 5 worden gehouden. Gebouw 5 voor de huisvesting van vleesvarkens dient conform de vergunningaanvraag, voorzien te zijn van stalsysteem BWL 2009.12.
- 6.2. De stallen dienen conform de bij deze vergunning behorende tekeningen en bijlagen te worden uitgevoerd en onderhouden.
- 6.3. Stalsystemen voor de huisvesting van varkens moeten zijn voorzien van een mestdichte betonvloer. Nieuw aan te brengen betonvloeren in stallen moeten constructief voldoen aan het gestelde in NEN 6720 en artikel 2.4 van deel C van de HBRM 1991, 2^e druk. Nieuwe betonvloeren dienen te worden vervaardigd van een betonsoort met ten minste de kwaliteit van sterkteklasse B 25, milieuklasse 5b, met toegepast hoogovencement CEM III/B/HS.
- 6.4. Voor de luchtwasinstallatie zoals omschreven in de systeemomschrijving BWL 2009.12, dient een contract te worden afgesloten omtrent het jaarlijkse onderhoud en controle van de installatie. Het jaarlijkse onderhoud en controle alsmede de te verrichten rendementsmetingen dient te worden uitgevoerd door een deskundig inspecteur en te voldoen aan het Technisch informatiedocument 'Luchtwassystemen voor de veehouderij' uitgave 2011.
- 6.5. Gebouw 5 mag niet eerder in gebruik worden genomen nadat deze door het bevoegd gezag is goedgekeurd voor gebruik. Het bevoegd gezag dient tenminste een week voor ingebruikname van deze stal in de gelegenheid te worden gesteld om de nieuwbouw te inspecteren. Om de opleveringscontrole daadwerkelijk uit te kunnen voeren, dient het bevoegd gezag ten minste 1 week voor ingebruikname van gebouw 5, telefonisch in kennis te worden gesteld van de bouwkundige voltooiing van gebouw 5, op telefoonnummer 140591.
- 6.6. Voorafgaand aan de inspectie zoals bedoeld in voorschrift 6.5, dient aan het bevoegd gezag een rapport te worden overgelegd van een beoordeling van het geplaatste ventilatiesysteem in gebouw 5. Deze beoordeling en de daarbij behorende rapportage dient te worden opgesteld en uitgevoerd door een onafhankelijk en deskundig persoon. In het rapport dienen de resultaten te worden weergegeven van de vastgestelde uitreesnelheid en overige relevante parameters met betrekking tot de uitvoering van het ventilatiesysteem, zoals vermeld op de plattegrondtekening en overige bijlagen behorend bij de vergunningaanvraag.

Kadavers

- 6.5. Kadavers van dieren en afvalstoffen van dierlijke aard moeten, in afwachting van afvoer uit de inrichting naar een daartoe ingerichte verwerkingsinrichting, worden bewaard in een deugdelijke, waterdichte verpakking of in een goed gesloten, speciaal daartoe bestemde koelruimte.

Opslag dunne mest in kelders

- 6.6. Bij het vullen of ledigen van mestkelders of anderszins mag geen verontreiniging van de bodem of het oppervlaktewater plaatsvinden.
- 6.7. Een mestkelder voor het bewaren van dunne mest is uitgevoerd overeenkomstig de door het Ministerie van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer en het Ministerie van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit in 1992 uitgegeven publicatie Richtlijnen mestbassins 1992.

Opslag van voer algemeen

- 6.9. Het voer moet worden bewaard in uitsluitend voor dit doel gebezigde bewaarplaatsen, die rat- en muiswerend zijn ingericht. Het voer, met uitzondering van kuilvoer, moet worden bewaard in uitsluitend voor dit doel gebezigde bewaarplaatsen, die rat- en muiswerend zijn ingericht.

- 6.10. Kunststoffolie, (afval)landbouwplastic, autobanden, jerrycans en sjobanden, welke niet direct worden gebruikt voor de aanwezige voeropslag, moeten in de bedrijfsgebouwen worden opgeslagen.

7. MILIEUZORG

Besparing van grondstoffen en voorkomen afvalstoffen

- 7.1. De in de inrichting vrijkomende afvalstoffen moeten met het oog op hergebruik zoveel mogelijk naar soort worden gescheiden, verzameld, bewaard en afgevoerd.

Milieulogboek

- 7.2. Er moet een milieulogboek worden bijgehouden, waarin vanaf het van kracht worden van deze vergunning ten minste de volgende zaken worden opgenomen;
- deze vergunning, evenals overige relevante (milieu-)vergunningen;
 - de resultaten van de in deze vergunning voorgeschreven keuringen en/of metingen en registraties;
 - de resultaten van de in deze vergunning voorgeschreven onderzoeken;
 - de bevindingen van alle inspecties die met betrekking tot de zorg voor het milieu van belang zijn;
 - datum, tijdstip en alle van belang zijnde gegevens (zoals tijdstip, tijdsduur, aard, hoeveelheid, oorzaak, plaats en windrichting) van voorgevallen incidenten die van invloed zijn op het milieu, met vermelding van de genomen maatregelen.
- 7.3. Het milieulogboek moet te allen tijde beschikbaar zijn voor inzage door een door het bevoegd gezag aangewezen toezichthoudend ambtenaar. Bewijsstukken en registraties dienen tenminste vijf jaar na verkrijging, voor het bevoegd gezag beschikbaar te worden gehouden.
- 7.4. Het energie en waterverbruik moet jaarlijks worden geregistreerd. Hiertoe moeten de volgende stromen worden geregistreerd:
- a. het elektriciteitsverbruik in kWh, het gasverbruik in m³
 - b. het waterverbruik in m³
- 7.5. De in voorschrift 7.4 bedoelde registraties moeten worden opgenomen in het milieulogboek zoals vermeld in voorschrift 7.2.

BEGRIPPENLIJST

ADR

Accord européen relatif aux transport internationaux de marchandises dangereuses par route.

BODEMBESCHERMENDE VOORZIENING

Fysieke voorziening die de kans op emissies of immissies van bodembedreigende stoffen reduceert.

BRM

Bouwtechnische richtlijnen mestbassins, publicatie van het ministerie van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer en het ministerie van Landbouw, Visserij en Natuurbeheer.

CUR/PBV-AANBEVELING 44

Aanbeveling van de CUR/PBV-voorschriftencommissie "Beoordeling van vloeistofdichte voorzieningen", tweede herziene uitgave.

DUNNE MEST

Dierlijke mest die verpompbaar is en bestaat uit faeces en urine of uitsluitend urine, al dan niet vermengd met mors-, spoel-, reinigings- of regenwater.

FOLIE

Folie dat is vervaardigd van al dan niet versterkte kunststof, rubber of versterkte bitumen.

GELUIDSNIVEAU IN dB(A)

Het niveau van het ter plaatse optredende geluid, uitgedrukt in dB(A), overeenkomstig de NEN 10651 en de door de Internationale Electrotechnische Commissie (IEC) ter zake opgestelde regels, zoals neergelegd in de IEC-publicatie no. 651, uitgave 1979.

GEVAARLIJKE STOFFEN

Stoffen en voorwerpen, waarvan het vervoer volgens het ADR is verboden of slechts onder daarin opgenomen voorwaarden is toegestaan, dan wel stoffen, materialen en voorwerpen aangeduid in de IMDG-Code.

LANGTIJDGEMIDDELD BEOORDELINGSNIVEAU (LAr,LT)

Het gemiddelde van de afwisselende niveaus van het ter plaatse in de loop van een bepaalde periode optredende geluid, waarbij tevens rekening wordt gehouden met de afzonderlijke geluidsbijdragen tijdens de verschillende bedrijfstoestanden van de inrichting, alsmede het karakter van het geluid (impulsachtig, tonaal, muziek) en variaties van het immissieniveau als gevolg van verschillende weersomstandigheden (meteocorrectie), vastgesteld overeenkomstig de "Handleiding meten en rekenen industrielawaai, 1999".

MAXIMAAL GELUIDSNIVEAU (LAm_{ax})

Maximaal geluidsniveau, gemeten in de meterstand "F" of "fast".

MESTBASSIN

Een reservoir voor de opslag van dunne mest dat niet is gelegen onder een gebouw, doch waarvan een aanwezige bovenafdekking de functie van vloer kan vervullen.

MESTDICHT

Een zeer beperkte en acceptabele hoeveelheid mest als vloeistof doorlatend vanuit het mestbassin naar het buitenmilieu.

MESTKELDER

Een beneden het maaiveld gelegen reservoir van beton of metselwerk bestemd voor de opslag van dunne mest.

NEN

Een door het Nederlandse Normalisatie Instituut (NNI) uitgegeven norm. In deze beschikking wordt onder de genoemde norm verstaan de versie zoals deze ten tijde van het verlenen van deze vergunning, inclusief eventuele correctiebladen, van kracht is.

NEN-EN

Een door het Comité Européen de Normalisation opgestelde en door het Nederlands Normalisatie Instituut (NNI) als Nederlandse norm aanvaarde en uitgegeven norm. In deze beschikking wordt onder

de genoemde norm verstaan de versie zoals deze ten tijde van het verlenen van deze vergunning, inclusief eventuele correctiebladen, van kracht is.

NRB

Nederlandse Richtlijn Bodembescherming bedrijfsmatige activiteiten.

PGS

Publicatiereeks Gevaarlijke Stoffen; richtlijnen voor opslag, gebruik en vervoer van gevaarlijke stoffen, uitgegeven door de Adviesraad Gevaarlijke Stoffen.

PGS 30

Publicatiereeks Gevaarlijke Stoffen 30, Vloeibare aardolieproducten, Buiten opslag in kleine installaties, uitgave december 2011.

REFERENTIE(GELUIDS)NIVEAU

De hoogste waarde van de onder a. en b. genoemde geluidsniveaus, bepaald overeenkomstig het "Besluit bepaling referentieniveau-periode" (Staatscourant 1982, nr. 162);

- a. het geluidsniveau, uitgedrukt in dB(A), dat gemeten over een bepaalde periode gedurende 95% van de tijd wordt overschreden, exclusief de bijdrage van de inrichting zelf;
- b. het optredende equivalente geluidsniveau (LAeq), veroorzaakt door wegverkeerbronnen, minus 10 dB(A), met dien verstande dat voor de nachtperiode van 23.00 tot 07.00 uur alleen wegverkeerbronnen in rekening mogen worden gebracht met een intensiteit van meer dan 500 motorvoertuigen gedurende die periode.

VERPAKKING

Een verpakking die is toegelaten voor het vervoer van gevaarlijke stoffen.

VLOEISTOFDICHTTE VOORZIENING

Fysieke voorziening in of direct op de bodem, niet zijnde een vloer, die waarborgt dat geen vloeistof aan de niet met vloeistof belaste zijde van die voorziening kan komen.

WONING

Een gebouw of deel van een gebouw dat voor bewoning gebruikt wordt of daartoe is bestemd.

Voor zover een DIN-, NVN-, NEN-, NEN-EN- of NEN-ISO-norm of richtlijn, waarnaar in een voorschrift verwezen wordt, betrekking heeft op de uitvoering van gebouwen, constructies, toestellen en apparaten, wordt bedoeld de voor de datum waarop deze vergunning van kracht is geworden, laatst uitgegeven norm of richtlijn met de daarop tot die datum uitgegeven aanvullingen of correctiebladen, dan wel voor zover het op voornoemde datum reeds bestaande gebouwen, constructies, toestellen en apparaten betreft - de norm of richtlijn die bij de aanleg en/of installatie van die gebouwen, constructies, toestellen en apparaten is toegepast, tenzij in het voorschrift anders is bepaald.

Adressen

NVN-, NEN-, NEN-EN-, NEN-ISO-normen zijn te verkrijgen bij het NEN, Vlinderweg 6 te Delft, Postbus 5059, 2600 GB te Delft, tel. 015-2690390. (www.nen.nl)

CUR/PBV-Aanbeveling 44 is te verkrijgen bij Stichting civieltechnisch centrum uitvoering, research en regelgeving/Projectbureau Plan Bodembeschermende Voorzieningen, Postbus 420, 2800 AK Gouda, tel. 0182-540600, fax 0182-540601. (www.cur.nl)

PGS-richtlijnen zijn te downloaden van de website van het Ministerie van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer (VROM). (www.vrom.nl , dossier Externe Veiligheid, Publicaties). De PGS-bladen zijn niet te bestellen.

Stichting Bouwresearch, Postbus 1819, 3000 BV ROTTERDAM, - telefoon 010- 4117276/4123528, Telefax 010-4130175.

BRL Richtlijnen (mbt bodembeheer) zijn te downloaden op de website van www.sikb.nl

3. Overwegingen strijdigheid bestemmingsplan

Bijlage behorende bij:

Omgevingsvergunning zaak-10927

Overwegende:

- dat de aanvraag in strijd is met het vigerende bestemmingsplan 'Buitengebied gemeente Schoonebeek';
- dat het gemeentelijk planologisch beleid aanleiding geeft om te bezien of kan worden afgeweken van het bestemmingsplan;
- dat de aanvraag past binnen de uitgangspunten van de Structuurvisie "Gemeente Emmen 2020, Veelzijdigheid troef", de beleidsnotitie "Verruiming bouwpercelen intensieve veehouderij" en het ontwerp bestemmingsplan "Buitengebied gemeente Emmen";
- dat het bouwplan niet in strijd is met een goede ruimtelijke ordening, wat blijkt uit de bij dit besluit horende ruimtelijke onderbouwing, waarin een belangenafweging is gemaakt en is geconcludeerd dat medewerking kan worden verleend aan het plan;
- dat de gemeenteraad op 20 december 2012 aan de Algemene verklaring van geen bedenkingen (d.d. april 2011) heeft toegevoegd, categorie 14; vergroting agrarische bouwpercelen en/of staloppervlakte, voor zover in overeenstemming met de beleidsnotitie "Verruiming agrarische bouwpercelen", vastgesteld door de raad d.d. 27-09-07;
- dat aan de Gedeputeerde Staten (GS) van de provincie Drenthe, conform artikel 2.27 Wabo en artikel 47b van de Natuurbeschermingswet 1998 (Nbwet), een verklaring van geen bedenkingen is gevraagd;
- dat de door GS van de provincie Drenthe af te geven ontwerpverklaring van geen bedenkingen gelijktijdig met het ontwerpbesluit ter inzage is gelegd;
- dat het ontwerpbesluit met de daarbij behorende stukken van 20 februari 2013 tot 3 april 2013 ter inzage heeft gelegen;
- dat er zienswijzen zijn ingediend;
- dat de zienswijzen hebben geleid tot een aanpassing van de beschikking;
- dat GS van de provincie Drenthe in het kader van de Natuurbeschermingswet op 8 mei 2013 heeft verklaard geen bedenkingen te hebben en dat de verklaring bij dit besluit is gevoegd;
- dat de varkensstal landschappelijk dient te worden ingepast door de aanleg en instandhouding van een erfbeplantingsingel, conform de bijlage van de ruimtelijke onderbouwing.

4. VVGB Natuurbeschermingswet 1998

VERKLARING VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN DRENTHE INGEVOLGE DE WET ALGEMENE
BEPALINGEN OMGEVINGSRECHT

Datum: 8 mei 2013

Met kenmerk 18/VTH/2013003485 (zie de bijlagen)

5. Colofon

Rechtsbeschermingmogelijkheden

A. Zienswijze

Gedurende in de desbetreffende kennisgeving genoemde termijn van 6 weken kan een ieder schriftelijk of mondeling zijn/haar zienswijze over het ontwerp naar voren brengen.

Uw schriftelijke zienswijze kunt u indienen bij het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Emmen, Raadhuisplein 1, 7811 AP Emmen.

Voor het indienen van een mondelinge zienswijze kunt u contact opnemen met de afdeling Vergunningen, Toezicht en Handhaving. De mondelinge zienswijze wordt schriftelijk vastgelegd. Gezien de administratieve afwikkeling is het wenselijk om uw mondelinge zienswijze een week voor afloop van de termijn kenbaar te maken.

De naar voren gebrachte zienswijzen worden bij het besluit gevoegd en mede ter inzage gelegd.

Alleen als u nu uw zienswijze naar voren brengt kunt u, mits u tevens belanghebbende bent, in een later stadium in beroep gaan.

B. Bezwaar

Belanghebbenden kunnen tegen een vergunning of een weigering binnen een termijn van 6 weken een schriftelijk en gemotiveerd bezwaarschrift indienen bij het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Emmen, Raadhuisplein 1, 7811 AP Emmen. De bezwaartermijn begint op de dag na de datum van bekendmaking van het betreffende besluit.

Een bezwaarschrift moet in ieder geval bevatten:

- a. de naam en het adres van de indiener;
- b. dagtekening;
- c. een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht incl. datum en nummer van het genomen besluit;
- d. de gronden (redenen) van het bezwaar;
- e. een vertaling van het bezwaarschrift als deze in een vreemde taal is gesteld en een vertaling voor een goede behandeling noodzakelijk is;

Als het bezwaarschrift niet voldoet aan deze eisen of te laat is ingediend, kan het bezwaar niet-ontvankelijk worden verklaard. Dit betekent dat het bestuursorgaan niet inhoudelijk op uw bezwaren hoeft in te gaan.

Een onafhankelijke commissie zal uw bezwaarschrift behandelen en u horen. Deze commissie brengt na het horen een advies uit aan de het college van burgemeester en wethouders. Het college neemt de beslissing op uw bezwaarschrift.

C. Beroep

Het beroep kan enkel worden ingesteld door belanghebbenden. Aldus kan degene die tijdig zijn/haar zienswijze bij het college van burgemeester en wethouders van gemeente Emmen naar voren heeft gebracht, alsmede een belanghebbende aan wie redelijkerwijs niet kan worden verweten dat hij/zij geen zienswijze bij de het college naar voren heeft gebracht, beroep instellen bij de Rechtbank Noord-Nederland, locatie Assen.

Voor een beroepschrift gelden dezelfde minimeisen als voor een bezwaarschrift (zie opsomming onder B). Voor de indiening van een beroep bent u griffierecht verschuldigd.

Het beroepschrift moet schriftelijk en gemotiveerd worden ingediend bij de Rechtbank Noord-Nederland, locatie Assen te Assen, Postbus 30.009, 9400 RA te Assen.

D. Voorlopige voorziening

Als u tegen een besluit bezwaar maakt of beroep instelt, heeft dit geen schorsende werking. De besluiten treden in werking op de dag waarop de bezwaar-/beroepstermijn begint, dan wel op de dag na afloop van de bezwaar-/beroepstermijn. Dit betekent dat het genomen besluit mag worden uitgevoerd zolang het college van burgemeester en wethouders op basis van het advies van de onafhankelijke commissie of de

Rechtbank Noord-Nederland, locatie Assen niet anders heeft beslist. Uitvoering van een besluit kan echter nadelig voor u zijn. Daarom kunt u, zolang er nog geen definitieve uitspraak over uw bezwaar of beroep is, bij afzonderlijke brief een verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening indienen bij de Voorzieningenrechter van de Sector bestuursrecht van de Rechtbank Noord-Nederland, locatie Assen, Postbus 30.009, 9400 RA Assen. De werking van het besluit wordt dan opgeschort totdat op dit verzoek is beslist. Voor de indiening van een verzoek om een voorlopige voorziening bent u griffierecht verschuldigd.

Indien sprake is van een van rechtswege verleende vergunning kan een verzoek om voorlopige voorziening worden ingediend om juist de opschortende werking van een bezwaarschrift te beëindigen.

E. In werkingtreding

De hoofdregel is dat de vergunning, in werking treedt een dag na haar bekendmaking. Er is een aantal uitzonderingen op deze hoofdregel.

1. De omgevingsvergunning voor de activiteiten:
 - Het 'uitvoeren van een werk';
 - Het 'slopen van een bouwwerk';
 - Het 'slopen van een bouwwerk in een beschermd stads- en dorpsgezicht';
 - Het 'slopen van een monument';
 - Het 'vellen van een houtopstand';en die tot stand is gekomen via de reguliere procedure treedt pas in werking na afloop van de bezwaartermijn (ofwel zes weken na de bekendmaking).
2. De omgevingsvergunning die tot stand is gekomen met toepassing van de uitgebreide voorbereidingsprocedure, treedt altijd in werking na afloop van de termijn voor het indienen van een beroepsschrift (ofwel zes weken na de dag waarop de terinzagelegging is geëindigd).
3. De omgevingsvergunning die van rechtswege is verleend, treedt pas in werking na afloop van de bezwaartermijn (ofwel zes weken na de bekendmaking) of, indien bezwaar is gemaakt, nadat op dit bezwaar is beslist.

Wanneer gedurende de genoemde termijnen bij de bevoegde rechter een verzoek om voorlopige voorziening is gedaan, treedt het besluit niet in werking voordat op dat verzoek is beslist. In het laatstgenoemde geval kan de vergunninghouder de voorzieningenrechter van de rechtbank verzoeken de opschorting op te heffen.