

OMGEVINGSVERGUNNING UITGEBREIDE PROCEDURE

Op 11 januari 2012 hebben burgemeester en wethouders, via adviseur A.J. Hoogendoorn van fa. E.J. Bos Mengvoeders B.V., een aanvraag ontvangen van de maatschap Gerritsen-Verschoor, Scherpenzeelseweg 66, 3772 MD Barneveld om een omgevingsvergunning voor het veranderen van een inrichting voor een vleeskalverenhouderij op het perceel kadastraal bekend gemeente Barneveld, sectie E, nummer, 2376, 3396 en 5227 gelegen aan de Scherpenzeelseweg 66 te Barneveld

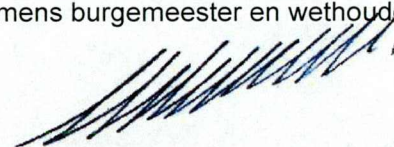
Besluit

Burgemeester en wethouders verlenen de omgevingsvergunning voor de volgende activiteiten:

1. Het veranderen en in werking hebben van een veehouderij voor 1260 vleeskalveren (A 100.1) (artikel 2.1, lid 1, onder e en artikel 2.14 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht)

De gewaarmerkte stukken en bijlagen maken deel uit van de vergunning.

Barneveld, 7 augustus 2012.
namens burgemeester en wethouders,



W.J.M. van Oekel
a.i coördinator Vergunningen en Bouwtoezicht

Inhoudsopgave

De volgende onderdelen maken deel uit van de omgevingsvergunning voor het veranderen van een veehouderij en verbouwen van een stal op het perceel Scherpenzeelseweg 66 in Barneveld.

Procedureel	3
Het veranderen en in werking hebben van een inrichting	4

Procedureel

Bevoegd gezag

Gelet op de aanvraag, alsmede op het bepaalde in artikel 2.4 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) en hoofdstuk 3 van het Besluit Omgevingsrecht (Bor) met de daarbij behorende bijlage, zijn wij bevoegd gezag om de omgevingsvergunning te verlenen.

Ontvankelijkheid

Wij hebben de aanvraag aan de hand van de Ministeriële regeling omgevingsrecht (Mor) getoetst op ontvankelijkheid. De aanvraag bevat voldoende informatie voor een goede beoordeling van de gevolgen van de activiteit op de fysieke leefomgeving. De aanvraag is daarom ontvankelijk en in behandeling genomen.

Natuurbeschermingswet

De aanvraag omgevingsvergunning is doorgestuurd naar de provincie Gelderland en Utrecht voor een verklaring van geen bedenkingen op grond van de Natuurbeschermingswet. Op 7 april 2012 hebben we van de provincie Utrecht een verklaring van geen bedenkingen ontvangen met zaaknummer Z-HZ_VVGB-2012-0583. Van de provincie Gelderland hebben we op 12 april 2012 een verklaring van geen bedenkingen ontvangen onder zaaknummer 2012-001492

Zienswijzen

Een ontwerpbeschikking heeft van 15 juni t/m 26 juli 2012 ter inzage gelegen. Tijdens deze periode zijn er geen zienswijzen ingediend.

Het veranderen van de werking en het in werking hebben van een inrichting.

1. Inhoudelijke beoordeling milieuaspecten

Op grond van artikel 2.14 lid 4 van de Wabo dient het bevoegd gezag in de motivering van de beslissing aan te geven op welke wijze de in het eerste lid onder a genoemde aspecten de inhoud van het besluit hebben beïnvloed. Hierna gaan wij daar op in.

Algemene gegevens:

Naam drijver van de inrichting : Maatschap Gerritsen-Verschoor

Adres inrichting : Scherpenzeelseweg 66

Postcode en plaats : 3772 MD Barneveld

Telefoon : 0342- 493 303

Kadastrale aanduiding : gemeente Barneveld, sectie E, nummer 2376, 3396 en 5227.

Locatiekenmerk : Agrarisch bouwblok – bestemmingsplan buitengebied 2000



luchtfoto uit 2010 van de omgeving van Scherpenzeelseweg 66

Verleende vergunning(en) en vergund veebestand

Voor het bedrijf is op 2 april 2008, is onder nummer 85/2007 een revisievergunning verleend. Daarna is op 24 september 2008, onder nummer 42/2008 een veranderingsvergunning verleend. Daarnaast is op

13 november 2006 een melding op grond van het Besluit mestbassins milieubeheer onder nummer 748/2006 ingediend. Het vergunde veebestand heeft betrekking op het houden van de volgende dieren die jaarlijks de volgende emissies veroorzaken:

• Tabel 1: vergund veebestand

Diercategorie + aantal	ammoniakemissie	geuremissie	emissie fijn stof
1135 vleeskalveren (A 4.100)	x 2,5 = 2837,5 kg	x 35,6 = 40.406 ou	x 33 = 37.455 gr.

• Tabel 2: gevraagd veebestand

Diercategorie + aantal	ammoniakemissie	geuremissie	emissie fijn stof
1260 vleeskalveren (A 4.100)	x 2,5 = 3.150,0 kg	x 35,6 = 44.856 ou	x 33 = 41.580 gr.

Ten opzichte van het vergunde veebestand stijgen de ammoniak-, geur- en fijnstofemissie

Ten opzichte van de voorliggende vergunning(en) veranderen de volgende onderdelen:

- ✓ Stal E was in de voorliggende vergunning als ziekenstal aangegeven. Nu worden er 100 kalveren in deze stal gevraagd.
- ✓ In stal F worden 25 extra kalveren gevraagd.
- ✓ Op stal E en F worden ventilatoren geplaatst.
- ✓ Nabij het mestbassin achter stal F worden verschillende voersilo's geplaatst.
- ✓ De kuilvoerplaatsen voor snijmais veranderen.
- ✓ De dieselolietank wordt verplaatst.

Beoordeling milieuaspecten

Bij dit onderdeel wordt de te verwachten milieubelasting per aspect beschreven op grond van de daarvoor geldende omrekenfactoren. **Op een aantal aspecten zal niet worden ingegaan omdat deze in de voorliggende revisievergunning zijn opgenomen en niet veranderen.**

Verruimde reikwijdte

Hierbij wordt naast de aandacht voor jaarlijkse verbruiken en emissies (energie, water, etc.) ook nagegaan welke maatregelen zijn doorgevoerd of onderzocht door het bedrijf om deze terug te dringen. Uitgangspunt is of het bedrijf op milieugebied activiteiten onderneemt die redelijkerwijs van haar kunnen worden verwacht.

MER/IPPC

De gevraagde uitbreiding van het aantal dieren valt niet onder de reikwijdte van onderdeel C of D van bijlage 3 van het Besluit milieueffectrapportage. Bij het oprichten danwel uitbreiden met ten minste 1200 vleeskalveren is wel een Mer-beoordeling noodzakelijk. Nu er slechts sprake is van een toename met 125 vleeskalveren is de mer-regelgeving niet van toepassing. Het aantal dieren waarvoor vergunning wordt gevraagd, valt eveneens niet onder de reikwijdte van de IPPC-richtlijn.

Lucht

Op het bedrijf worden dieren gehouden. Hierdoor ontstaan op het bedrijf ammoniak-, geur- en stofemissies.

Ammoniak

Op 8 mei 2002 is de Wet ammoniak en veehouderij (de Wav) in werking getreden. In de Wav wordt onderscheid gemaakt tussen bedrijven die liggen in een zeer kwetsbaar gebied of in een zone van 250 meter daaromheen en bedrijven die daar buiten liggen. Zeer kwetsbare gebieden zijn gebieden die binnen de ecologische hoofdstructuur liggen en op grond van de Interim-wet ammoniak en veehouderij

voor verzuring gevoelig waren. Gedeputeerde staten van Gelderland hebben bij besluit van 9 mei 2006 opnieuw vastgesteld welke gebieden binnen de ecologische hoofdstructuur liggen. Vervolgens is in het Staatsblad van 27 maart 2007 een wijziging van de Wav gepubliceerd waarbij deze wet op de volgende onderdelen is gewijzigd:

- aanwijzing van de zeer kwetsbare gebieden: op 24 maart 2009 hebben Gedeputeerde Staten het voorstel tot aanwijzing van de zeer kwetsbare gebieden vastgesteld. Op 1 juli 2009 hebben Gedeputeerde Staten de zeer kwetsbare gebieden op grond van de Wav vastgesteld. Het betreffende besluit is op 23 november 2009 door de minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit goedgekeurd.
- mogelijkheid om interne saldering toe te passen waarbij wordt gekeken of op bedrijfsniveau de opgegeven ammoniakemissie uit de stallen kleiner of gelijk is aan de som van de ammoniakemissie van de afzonderlijke stallen.
- verruiming ontwikkelingsmogelijkheden van melkveehouderijen binnen de zones van de (zeer) kwetsbare gebieden;
- vervallen van de anticipatieregeling in de Wet ammoniak en veehouderij.

Het bedrijf ligt op ca. 2.250 meter afstand van een zeer kwetsbare gebied (nabij Kallenbroekerweg). Omdat de afstand meer dan 250 meter bedraagt, hoeft het ammoniakemissieplafond niet te worden berekend. De ammoniakemissie van de veestapel neemt in verband met de wijziging ten opzichte van de vigerende vergunning met 312,5 kg toe

Besluit ammoniakemissie huisvesting veehouderij

Op 1 april 2008 is het (gewijzigde) Besluit ammoniakemissie huisvesting veehouderij (Besluit huisvesting) in werking getreden. Bijlage 1 van dit Besluit geeft de maximale emissiewaarde voor diverse diercategorieën weer.

Voor vleeskalveren is in het Besluit geen maximale emissiewaarde opgenomen. Wanneer dit niet is gebeurd kan een traditioneel stalsysteem vooralsnog als BBT worden aangemerkt. Het gevraagde veebestand voldoet dus aan het Besluit huisvesting.

Natura-2000

De aanvraag is doorgestuurd naar de provincies Gelderland en Utrecht.

Het bedrijf ligt op ca. 5.300 meter van het Natura-2000 gebied "Groot Zandbrink" en ca. 5.800 meter van "De Veluwe" (nabij Lunteren). Zowel de provincie Utrecht als de provincie Gelderland zullen een verklaring van geen bedenkingen dienen af te geven danwel een vergunning te verlenen. Bij de brief van 7 april 2012 met briefnummer 80AD2AS16 heeft de provincie Utrecht aangegeven dat een verklaring van geen bedenkingen kan worden afgegeven. De provincie Gelderland heeft op 12 april 2012 onder zaaknummer 2012-001492 eveneens een verklaring van geen bedenkingen afgegeven.

Geur

Op 1 januari 2007 is de Wet geurhinder en veehouderij in werking getreden (Wgv). Tegelijkertijd is de Regeling geurhinder en veehouderij (Rgv) in werking getreden. In bijlage I van deze regeling zijn de geuremissiefactoren (odour units) voor verschillende diercategorieën opgenomen.

In de gemeente Barneveld is een verordening vastgesteld als bedoeld in artikel 6 van de Wgv. Deze verordening is op 18 oktober 2008 in werking getreden. De geurgevoelige objecten waarop de geurbelasting in de directe omgeving van het bedrijf moet worden getoetst, liggen in een gebied waarvoor een norm van 14 ou per kubieke meter lucht geldt. Daarnaast liggen op grotere afstand geurgevoelige objecten in de bebouwde kom van Barneveld met een norm van 3 en 8 ou

Beoordeling geurhinder

Beoordeling intensieve gedeelte (artikel 3 in combinatie met artikel 6 lid 1 onder a en b)

In verband met de beoordeling van de geurbelasting is met behulp van het rekenprogramma V-stacks vergunning een toetsing uitgevoerd. Uit deze toetsing blijkt dat kan worden voldaan aan de gestelde eisen. Een kopie van de toets is als bijlage toegevoegd.

Afwijkende beoordeling woningen op grond van artikel 3 lid 2 en artikel 14 Wgv

Voor woningen bij andere agrarische bedrijven is een afstandsvereiste van minimaal 50 meter vastgesteld. Hieraan wordt voldaan

Beoordeling gevelafstand dichtstbijgelegen stal (artikel 5 Wgv)

In tabel 3 zijn de vereiste en werkelijke afstanden van geurgevoelige objecten tot de gevel van de dichtstbijgelegen stal weergegeven.

Tabel 3 beoordeling gevelafstand dichtstbijgelegen stal

<i>objecten</i>	<i>vereiste afstand</i>	<i>werkelijke afstand</i>	<i>conclusie</i>
binnen bebouwde kom	50 meter	> 50 meter	voldoet
buiten bebouwde kom	25 meter	> 25 meter	voldoet

Voor wat betreft de beoordeling van geurhinder voldoet de aanvraag aan de Wgv en de Rgv.

Emissie van fijn stof

De woningen van derden liggen allen op redelijke afstand. Er is sprake van een bedrijf met vrij beperkte omvang in fijnstofemissie. Ook veroorzaakt de aanpassing in veebestand slechts een beperkte toename in fijnstof ten opzichte van de eerder verleende vergunning. Deze toename kan als niet in betekende mate worden aangemerkt.

Geluid

Activiteiten, emissies en omgeving

De vleeskalverenstallen worden deels middels ventilatoren geventileerd. Verder vinden er transportbewegingen plaats ten behoeve van de aan- en afvoer van dieren, de aanvoer van voer en de afvoer van mest.

Het bedrijf ligt in het agrarisch buitengebied. Het bedrijf is gelegen direct langs de provinciale weg Barneveld/Scherpenzeel met een redelijk hoge verkeersintensiteit. Ook ligt de autosnelweg A30 op vrij korte afstand. Er kan daarom niet gesproken worden over een rustig buitengebied. In de Handreiking Industrielawaai en vergunningverlening is een richtwaarde voor het landelijk gebied opgenomen waarbij het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ($L_{Ar,LT}$) op de gevel van omliggende geluidgevoelige objecten niet hoger mag zijn dan 40, 35 en 30 dB(A) voor respectievelijk de dag-, de avond- en de nachtperiode. De piekniveaus (L_{Amax}) mogen maximaal 70, 65 en 60 dB(A) voor respectievelijk de dag-, de avond- en de nachtperiode bedragen. In de voorliggende vergunning(en) was in de voorschriften de normen 40, 35 en 30 dB(A) op de gevels van omliggende woningen opgenomen. Voor deze veranderingsvergunning sluiten we aan bij de eerder gestelde normen. Voor enkele incidentele gevallen wordt toegestaan af te wijken van de gestelde normen in de avond- en nachtperiode.

Voorzieningen en maatregelen

Er zijn geen specifieke voorzieningen getroffen ter beperking van de geluidsproductie. Door de indeling van het bedrijf is er in veel gevallen sprake van afscherpende werking door de aanwezige gebouwen. De ligging van het bedrijf en het aantal aan- en afvoerbewegingen is dusdanig dat er mede gezien het achtergrondniveau en de afstand naar de omliggende voor geluid gevoelige objecten geen geluidsoverlast wordt verwacht.

Bodem

Activiteiten en emissies

Op het bedrijf vinden activiteiten plaats die mogelijk tot verontreiniging van bodem en/of grondwater kunnen leiden.

Dit betreft:

- De opslag van drijfmest.
- De opslag van mogelijk bodembedreigende stoffen.
- Een spoelplaats voor veetransportmiddelen.

Voorzieningen en maatregelen

Bij het bepalen van het bodemrisico van de activiteiten waarvoor deze vergunning wordt aangevraagd en de maatregelen/voorzieningen om tot een verwaarloosbaar risico te komen, is de Nederlandse Richtlijn Bodembescherming (NRB) gehanteerd. Het uitgangspunt is dat het bodemrisico van de activiteiten, ten gevolge van de bodembeschermende maatregelen/voorzieningen, uiteindelijk verwaarloosbaar is.

Door de aanvrager zijn voorzieningen en maatregelen getroffen in de vorm van:

- De mestkelders zijn mestdicht uitgevoerd.
- Mogelijk bodembedreigende stoffen worden opgeslagen boven of in een bodembeschermende voorziening.
- De bodem van de spoelplaats is vloeistofkerend uitgevoerd.

Na het treffen van de hiervoor genoemde maatregelen kan volgens de NRB worden gesproken van een verwaarloosbaar bodemrisico waarbij de kans op toekomstige bodemverontreiniging waarvoor deze vergunning wordt aangevraagd minimaal is. Om deze reden wordt geen nulsituatie-onderzoek geëist.

Bij de opleveringscontrole zal worden nagegaan of de vereiste beschermende voorzieningen en maatregelen zijn gerealiseerd.

Energie

Normaal gesproken is er op een vleeskalverenbedrijf sprake van een vrij hoog verbruik van gas voor de verwarming van water voor de melkbereiding. Bij dit bedrijf wordt vrij veel bijproducten gevoerd zoals snijmais en aardappelsnippers e.d. De stallen worden in belangrijke mate op natuurlijke wijze geventileerd. Er is een houtkachel aanwezig voor de productie van warmwater voor de bereiding van melk. We zien dan ook geen redenen om een energiebesparingsonderzoek uit te laten voeren.

Water

Waterinname

Door de wijze van voeren is er beduidend mindere vraag naar water omdat de dieren via wei, mais en aardappelsnippers al redelijk veel vocht toegediend krijgen. Er is een waterpomp voor het oppompen van grondwater.

Afvalwater

Bedrijfsafvalwater wordt geloosd in de gierkelder. Dit kan daardoor als mest worden aangemerkt. In de voorschriften is opgenomen dat er geen afvalwater in de bodem, in grond- en/of in oppervlaktewater terecht mag komen.

Afvalstoffen

Op het bedrijf ontstaan weinig afvalstoffen. De afvalstoffen worden gescheiden bewaard en afgevoerd naar erkende inzamelaars.

(Externe) veiligheid

Op het bedrijf vinden ten gevolge van de reguliere bedrijfsactiviteiten geen activiteiten plaats die tijdens een calamiteit van grote invloed kunnen zijn op de veiligheid naar de omgeving.

Verkeersaantrekkende werking

De aard en omvang van het bedrijf geven geen aanleiding om verder op dit aspect in te gaan. Het komende en gaande verkeer voor het bedrijf wordt eenvoudig opgenomen in het overige verkeer op deze vrij drukke verbindingsweg.

Licht- en zichthinder

Op het bedrijf vinden normaal gesproken geen activiteiten plaats die licht- of zichthinder kunnen veroorzaken. Wel wordt een standaard voorschrift opgenomen om tegen eventueel toch voorkomende hinder op te kunnen treden.

2. Voorschriften

De volgende voorschriften zijn van toepassing:

ALGEMEEN

1.1 Gedragsvoorschriften

- 1.1.1 De inrichting is in werking conform de op 11 januari 2012 ingediende aanvraag om omgevingsvergunning met bijbehorende tekening ingeboekt onder nummer 4255.
- 1.1.2 De inrichting en het bijbehorende terrein bevinden zich in goede staat van onderhoud.
- 1.1.3 Als de omstandigheden daartoe aanleiding geven, vindt er een doelmatige bestrijding van ongedierte plaats.
- 1.1.4 Vast of tijdelijk personeel is op de hoogte van de voor het bedrijf geldende vergunningsvoorschriften.
- 1.1.5 De inrichtinghouder draagt er zorg voor dat de inrichting op een zodanige wijze wordt geëxploiteerd dat het milieu zo weinig mogelijk wordt belast (zie zorgplichtartikel wettelijke bepalingen).
- 1.1.6 De aanwezige verlichting is zodanig afgeschermd, dat buiten de inrichting geen hinderlijke lichtstraling of lichtflitsen worden veroorzaakt.

1.2 Brandpreventie en brandbestrijding

- 1.2.1 In verband met een doelmatige bestrijding van (een begin van) brand dienen de in het Besluit brandveilig gebruik bouwwerken genoemde voorschriften en maatregelen te worden getroffen en nageleefd.

1.3 Elektrische installatie

- 1.3.1 De elektrische installatie moet voldoen aan NEN 1010.
- 1.3.2 De in de inrichting aanwezige elektromotoren of elektrische installaties zijn zodanig uitgevoerd, dat deze geen storing in radio- en televisieontvangst of telecommunicatieverkeer kunnen veroorzaken.

1.4 Energieverbruik

- 1.4.1 Bij renovatie of vervanging van (onderdelen van) installaties, past de vergunninghouder energie- en waterbesparende maatregelen toe die voldoen aan het principe "stand der techniek".
- 1.4.2 Verwarmingsleidingen in ruimten waar geen verwarming nodig is, zijn doelmatig geïsoleerd.

1.5 Milieucontrolegegevens

- 1.5.1 De vergunninghouder kan bij een controle de volgende gegevens, in bijvoorbeeld een milieulogboek, overleggen:
- gegevens over de diersoort en het aantal dieren dat maandelijks wordt gehuisvest;
 - elektriciteitsverbruik per jaar;

Tijdens een milieucontrole door een toezichhoudend ambtenaar dient u op verzoek de milieurelevante gegevens van de afgelopen 5 jaar te tonen.

GELUIDHINDER

- 2.1.1 Het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ($L_{Ar,LT}$), veroorzaakt door de in de inrichting aanwezige toestellen en installaties en de door de inrichting verrichte werkzaamheden, mag op de gevel van omliggende geluidgevoelige objecten niet meer bedragen dan:

40 dB(A) tussen 06.00 uur en 19.00 uur (dagperiode);
35 dB(A) tussen 19.00 uur en 22.00 uur (avondperiode);
30 dB(A) tussen 22.00 uur en 06.00 uur (nachtperiode).

- 2.1.2 Het bij het voorgaande voorschrift 2.1.1 horende piekniveau (L_{Amax}), gemeten in de meterstand "fast", mag op de in het voorgaande voorschrift vermelde punten niet hoger zijn dan:

70 dB(A) tussen 06.00 en 19.00 uur (dagperiode);
65 dB(A) tussen 19.00 en 22.00 uur (avondperiode);
60 dB(A) tussen 22.00 en 06.00 uur (nachtperiode).

- 2.1.3 De geluidvoorschriften zoals aangegeven in voorschrift 2.1.1 gelden voor wat betreft de avond- en nachtperiode maximaal 6 maal per jaar niet voor incidentele werkzaamheden zoals het laden van kalveren of het vullen van kuilvoersilo's.
- 2.1.4 Gedurende laad- en losactiviteiten en eventuele wachttijden mag de motor van een vrachtwagen, voor zover niet noodzakelijk bij de verlading, niet in werking zijn.
- 2.1.5 Indien metingen of berekeningen plaatsvinden op de in de voorgaande voorschriften vastgelegde geluidsniveaus, geschiedt dit volgens de "Handleiding meten en rekenen industrielawaai, 1999".

AFVALSTOFFEN

3.1 Algemeen

- 3.1.1 In de inrichting mogen geen afvalstoffen worden verbrand.
- 3.1.2 Mogelijk bodemverontreinigde afvalstoffen of met afvalstoffen verontreinigd water mogen niet in de bodem of op het oppervlaktewater worden gebracht of terecht kunnen komen. Om dit te voorkomen zijn zonodig de juiste voorzieningen getroffen.
- 3.1.3 Afvalstoffen waarvoor mogelijkheden voor hergebruik aanwezig zijn, worden afzonderlijk opgeslagen en afgevoerd naar een daartoe erkend bedrijf.
- 3.1.4 De van afvalstoffen afkomstige geur mag zich niet buiten de inrichting kunnen verspreiden. Afvalstoffen worden regelmatig vanuit de inrichting afgevoerd.
- 3.1.5 Vrijkomende schadelijke stoffen die ontstaan bij de verbouwing of sloop van bedrijfsonderdelen, bijvoorbeeld asbesthoudende materialen, moeten afzonderlijk van het overige afval worden afgevoerd op de voorgeschreven wijze.

3.2 Gevaarlijke afvalstoffen

- 3.2.1 Gevaarlijke afvalstoffen die zijn aangegeven in de Europese Afvalstoffenlijst (Eural), zoals resten

medicijnen, bestrijdingsmiddelen, verfresten, carbolineumresten, afgewerkte olie, moeten van de overige afvalstoffen worden gescheiden en bewaard in een doelmatige emballage. Verwijdering uit de inrichting vindt plaats naar een daarvoor erkend bedrijf. Totaal is er van deze afvalstoffen maximaal 25 liter/kilogram in de inrichting aanwezig.

3.3 Afvalwater

3.3.1 Vrijkomende hoeveelheden afvalwater afkomstig van de bedrijfsvoering worden afgevoerd naar de aanwezige mestdichte kelders of daarvoor aangebrachte afvalwaterputten. Voorkomen wordt dat afvalwater afkomstig van bijvoorbeeld het schoonmaken van stallen in bodem of grondwater terecht komt. Ook is het verboden om afvalwater verontreinigd met mest op de riolering te lozen.

3.4 Spoelplaats veewagens

3.4.1 De bodem van de spoelplaats is vloeistofkerend uitgevoerd. In deze bodemplaat mag een voorziening worden aangebracht die neerslag afvoert naar een sloot, de bodem of op het oppervlaktewater. Alleen neerslag mag hier naartoe worden afgevoerd. Als er onverhoopt toch vervuild water niet naar de daarvoor bestemde opslagruimte wordt afgevoerd, moet dit als calamiteit als genoemd in Hoofdstuk III (wettelijke verplichtingen) aan het bevoegd gezag worden gemeld.

3.4.2 De spoelplaats is zodanig van omvang dat het afstromend spoelwater hierop wordt opgevangen.

3.4.3 Als de vloeistofkerendheid van de spoelplaats en de daaraan gekoppelde vloeistofdichte spoelgoot en leidingsystemen niet zijn verzekerd, mag geen gebruik meer van de spoelplaats worden gemaakt.

3.4.4 Als reinigings-/ontsmettingsmiddel voor het reinigen van de veetransportwagens mogen slechts biologisch afbreekbare middelen worden gebruikt.

BODEMBESCHERMING

4.1 Algemeen

4.1.1 (Vloeistoffen) worden zodanig bewaard en gebruikt dat geen verontreiniging van de bodem kan ontstaan.

4.1.2 (Mogelijk) bodembedreigende vloeistoffen moeten worden opgeslagen boven een vloeistofkerende vloer. Als opgeslagen vloeistoffen in zodanig grote verpakkingen worden bewaard of als de vloer op afschot is gelegen zodat vloeistoffen uit kunnen vloeien buiten deze vloeistofkerende vloer, moeten deze vloeistoffen bewaard worden in een lekbak. De minimale inhoud van deze bak is de inhoud van het grootste opgeslagen vat plus 10% van de totale inhoud van de resterende vaten. Ook is de bak bestand tegen opgeslagen stoffen.

4.1.3 Indien er mest of voerresten op het buitenterrein liggen en daardoor uitspoeling naar bodem of grondwater kan optreden dienen deze zoveel mogelijk weggenomen te worden en zodanig opgeslagen te worden dat ze geen verontreiniging veroorzaken.

BEDRIJFSMATIG HOUDEN VAN DIEREN

5.1 Algemeen

5.1.1 In de inrichting mogen op grond van de verleende vergunning de volgende diercategorie en aantal worden gehouden (diercategorie zie Regeling ammoniak en veehouderij; Staatscourant 18 oktober 2011):

- 1.260 vleeskalveren – A 4.100

5.2 Veevoer

- 5.2.1 Mengvoer of enkelvoudige grondstoffen die worden aangevoerd in bulk of zakgoed worden bewaard in uitsluitend voor dit doel te gebruiken bewaarplaatsen die rat- en muiswerend zijn ingericht.
- 5.2.2 Als in kuilvoeropslagen stoffen worden bewaard met een zodanig vochtgehalte dat gevaar voor uitloop van vocht bestaat, moet dit uitlopend vocht worden opgevangen en afgevoerd naar de nabijgelegen mestkelder of speciaal daarvoor aangelegde opslagplaats. De van de kuilvoeropslagen afkomstige geur mag geen overlast veroorzaken naar de omgeving.

5.3 Opslag van dunne mest

- 5.3.1 Een besloten ruimte waarin mengmest aanwezig is of wordt bewerkt of gemixt, is zodanig geventileerd, dat zich geen brandbaar of explosief lucht/gasmengsel kan vormen.
- 5.3.2 Dunne mest, gier en spoel- en schrobwater moeten worden opgeslagen in een hiertoe bestemde opslagruimte. Deze opslagruimte mag niet zijn voorzien van een overstort.
- 5.3.3 De opslagruimten voor dunne mest en gier, spoel- en schrobwater zijn mestdicht uitgevoerd. Wanneer blijkt dat deze niet meer mestdicht zijn, moeten deze direct geleegd worden. Zij mogen slechts weer in gebruik worden genomen nadat zij zijn gerepareerd en de mestdichtheid weer is gegarandeerd.

BOVENGRONDSE OLIEOPSLAG

6.1 Algemeen

- 6.1.1 Dieselolie wordt uitsluitend in de daarvoor bestemde tanks, als op tekening aangegeven, opgeslagen.
- 6.1.2 De olietanks zijn geplaatst in een vloeistofdichte lekbak, die minimaal de inhoud van de tank kan bevatten. De bak is tegen inregenen beschermd door middel van een deugdelijke overkapping.
- 6.1.3 De stijfheid en de sterkte van de tanks zijn voldoende om schadelijke vervorming als gevolg van overdruk bij vulling te voorkomen, terwijl de dichtheid onder alle omstandigheden moet zijn verzekerd.
- 6.1.4 De ondersteunende constructie van de tanks bestaan uit onbrandbaar materiaal. Is er een kans is op verzakking dan moet een doelmatige fundatie worden aangebracht.
- 6.1.5 Tot een afstand van 3 meter vanaf de tanks mag zich geen van brandbaar materiaal bevinden.
- 6.1.6 De tanks zijn voorzien van een ontluichtingspijp die tegen inregenen is beschermd met een inwendige middellijn van tenminste 30 mm.
- 6.1.7 Het inwendige van de tanks en de leidingen zijn deugdelijk tegen corrosie beschermd, bijvoorbeeld door een oppervlaktebehandeling en het direct daarna aanbrengen van een doelmatige verf.
- 6.1.8 Het vullen van of het aftappen uit de tanks vindt plaats boven een vloeistofkerende vloer.
- 6.1.9 De tanks mogen slechts voor 95% worden gevuld. Direct na vulling moet de betreffende tank met een goed sluitende dop of afsluiter worden afgesloten.
- 6.1.10 Wordt een hevelpomp gebruikt voor het oppompen van olie, dan moet op het hoogste punt van de zuigleiding een anti-hevel klep zijn gemonteerd. Hevelwerking na de aflevering moet zijn uitgesloten. Eventuele morsverlezen vanuit de hevelpomp op de tank en lekkage langs pakkingen

moet opgevangen worden.

- 6.1.11 Het is verboden om bij het aan- of afleveren van dieselolie te roken en enigerlei vuur of open kunstlicht aanwezig te hebben. Tevens staat de motor van het af te tanken voertuig uit.

6.2 Morsverliezen

- 6.2.1 Gemorste dieselolie of andere olieproducten moeten met behulp van absorptiemateriaal zo spoedig mogelijk worden verwijderd en afgevoerd als gevaarlijke afvalstof.

II BEGRIPPENLIJST

A. INRICHTING

Elke door de mens bedrijfsmatig of in een omvang alsof zij bedrijfsmatig was, ondernomen bedrijvigheid die binnen een zekere begrenzing wordt verricht. Als één inrichting wordt beschouwd de tot eenzelfde onderneming of instelling behorende installaties die onderling technische, organisatorische of functionele bindingen hebben en in elkaars onmiddellijke nabijheid zijn gelegen. In de bijlage 1 onderdeel C van het Besluit omgevingsrecht worden categorieën van inrichtingen aangewezen die nadelige gevolgen voor het milieu kunnen veroorzaken.

B. INRICHTINGHOUDER

Degene die de inrichting drijft.

C. NEN

Door het Nederlands Normalisatie Instituut (NNI) uitgegeven norm.

D. NEN-EN

Een door het Comit, Europeen de Normalisation opgestelde en door het Nederlands Normalisatie Instituut (NNI) als Nederlandse Norm aanvaarde en uitgegeven norm.

E. WWW.EURONORM.NET

Internetsite met informatie over de diverse NEN-normen.

F. NEN 2559

Eisen met betrekking tot het onderhoud van draagbare blustoestellen.

G. NEN 1010

Veiligheidsvoorschriften voor laagspanningsinstallaties.

H. STAND DER TECHNIEK

Installaties die volgens de huidige normen zijn geproduceerd en geïnstalleerd met het doel dat deze zo efficiënt mogelijk de opgenomen energie en water gebruiken.

I. NEN 1078

Eisen en bepalingsmethoden voor gasleidingsinstallaties.

J. LANGTIJDGEMIDDELD BEOORDELINGSNIVEAU ($L_{Ar,LT}$)

Het gemiddelde van de afwisselende niveaus van het ter plaatse in de loop van een bepaalde periode optredende geluid, vastgesteld overeenkomstig de "Handleiding meten en rekenen industrielawaai, 1999".

K. MAXIMAAL GELUIDSNIVEAU, PIEKNIVEAU (L_{Amax})

Het piekniveau, een kortstondige verhoging van het geluidrukniveau gemeten in de meterstand "Fast".

L. dB(A)

De "eenheid" voor het geluidniveau, gemeten met de correctie, overeenkomend met de van de toonhoogte afhankelijke gevoeligheid van het menselijk oor.

M. AFVALSTOFFEN

Afvalstoffen als bedoeld in artikel 1.1. van de Wet milieubeheer.

N. RIOLERING

Bedrijfsriolering of openbaar riool.

- O. **OPENBAAR RIOOL**
Voorziening voor de inzameling en het transport van afvalwater, als bedoeld in artikel 10.15, eerste lid, van de Wet.

- P. **BEDRIJFSRIOLERING**
Voorziening voor de afvoer van bedrijfsafvalwater op een openbaar riool.

- Q. **EURAL**
Europese afvalstoffenlijst die op 1 mei 2002 het Besluit aanwijzing gevaarlijke afvalstoffen (BAGA) vervangt. Besluit van de Europese Commissie 2000/532/EG.

- R. **EMBALLAGE**
Glazen flessen tot 5 liter, kunststof flessen of vaten tot 60 liter, metalen bussen tot 25 liter, stalen vaten of fiberdrums tot 300 liter, papieren of kunststof zakken en boxpallets tot 1.000 liter.

- S. **MESTDICHTHEID KELDER//VLOER**
Een kelder of vloer met een mestdichtheid overeenkomstig de handleiding bij de bouwtechnische richtlijnen mestbassins (HBRM 1991), IMAG-DLO/CUR, 1991.

- T. **VLOEISTOFDICHTHEID VLOER OF VOORZIENING**
Een voorziening die waarborgt dat-onder voorwaarde van doelmatig onderhoud en adequate inspectie en/of bewaking- geen vloeistof aan de niet met vloeistofbelaste zijde van die voorziening kan komen.

- U. **REGELING AMMONIAK EN VEEHOUDERIJ**
In bijlage 1 van de Regeling is een lijst afgedrukt met huisvestingssystemen en bijbehorende emissiefactoren.

III WETTELIJKE VERPLICHTINGEN

Naast de voorschriften in de vergunning, zijn een aantal artikelen die voor u verplichtingen inhouden voor u van belang. Ter informatie volgen hierna samenvattingen van enkele artikelen.

Ongewoon voorval:

Als bij een onverwachte gebeurtenis in het bedrijf milieuverontreiniging optreedt of dreigt op te treden moet de vergunninghouder (of de daartoe verantwoordelijke medewerker) onmiddellijk maatregelen nemen om de gevolgen te voorkomen of als dit niet mogelijk is deze zoveel mogelijk te beperken. De vergunninghouder (of vertegenwoordiger) stelt de gemeente Barneveld hiervan zo spoedig mogelijk op de hoogte. Hierbij moeten de omstandigheden van de gebeurtenis, de bij de gebeurtenis betrokken stoffen en de genomen of te nemen maatregelen worden meegedeeld. Telefoonnummer (0342) 495 911, of buiten kantooruren (0342) 495 333.

Op schriftelijk verzoek van het bevoegd gezag wordt een rapport van de calamiteit opgemaakt waarin deze is omschreven met de daaraan verbonden milieugevolgen. Tevens wordt in het rapport het volgende aangegeven:

- welke maatregelen zijn genomen om de gevolgen zoveel mogelijk te voorkomen;
- welke maatregelen zijn genomen om de gevolgen ongedaan te maken;
- welke voorzieningen zijn getroffen om herhaling van de calamiteit te voorkomen.

Het rapport wordt binnen de in het verzoek gestelde termijn aan het bevoegd gezag gezonden. De voorgestelde voorzieningen, om herhaling te voorkomen, dienen de instemming van het bevoegd gezag te hebben.

Zorgplicht

Als bij werkzaamheden de kans bestaat dat nadelige gevolgen voor het milieu ontstaan, is men verplicht zoveel als mogelijk maatregelen te nemen om de nadelige gevolgen te voorkomen of om de gevolgen daarvan zoveel mogelijk te beperken en ongedaan te maken (artikel 1.1a Wet milieubeheer).

Daarnaast is in de Wet bodembescherming in artikel 13 bepaald dat ieder, die op of in de bodem handelingen verricht en die weet of had kunnen weten dat daardoor bodemverontreiniging kan optreden, verplicht is alle maatregelen te nemen om verontreiniging te voorkomen, te beperken dan wel ongedaan te maken.

Afvoer van destructiemateriaal

Kadavers worden afgevoerd conform de daarvoor gestelde eisen in de destructieregelgeving. Hierbij worden de hygiënemaatregelen nageleefd conform de regelgeving ter bestrijding van dierziekten.

Gevaarlijke afvalstoffen

In het de Europese afvalstoffenlijst (Eural) worden gevaarlijke afvalstoffen aangewezen. Gevaarlijke afvalstoffen dienen te worden afgegeven aan personen die bevoegd zijn om die afvalstoffen in te zamelen (inzamelvergunning van de Minister van VROM).

Snoeihout

Uitsluitend snoeihout van landschappelijke aanplanting mag, na schriftelijke ontheffing, in de daarvoor aangegeven periode op de daarvoor aangegeven plaats worden verbrand.

**ARCHIEFEXEMPLAAR; Afschrift verzonden aan : afd. LEF (rayonambtenaar Jack Bol) via I&A,
afd. LEF (N. de Bruin)**