





**Voorstel aan burgemeesters en wethouders**

**Onderwerp:**

Besluit milieuvergunning <sup>5.1.2.e</sup> te Haghorst

**Aanleiding:**

Verzoek om milieuvergunning d.d. 17 december 1998

**Voorstel te besluiten:**

De gevraagde milieuvergunning te verlenen.

**Toelichting:**

Op 17 december 1998 is er een verzoek binnengekomen van <sup>5.1.2.e</sup> te Haghorst voor het wijzigen en/of uitbreiden van een rundvee- en vleesvarkenshouderij, gelegen op adres Lage Haghorst 31 te Haghorst, gemeente Hilvarenbeek. Voornoemde aanvraag is tezamen met het daarbij behorende ontwerp-besluit gepubliceerd en heeft de gebruikelijke tijd ter inzage gelegen. Gedurende de daarvoor gestelde termijn zijn er tegen het ontwerp-besluit geen bedenkingen ingediend. Gezien het bovenstaande wordt u in overweging gegeven de gevraagde milieuvergunning te verlenen overeenkomstig het bijgevoegde concept-besluit.

Nummer: 14 III / 99 / 294

Registratienummer:

Afdeling: B&MZ

Steller:

Datum: 12-04-1999

Paraaf afd. hfd. d.d. 13-4-99

Paraaf sect. hfd. d.d.

Advies sector: III

Berust op mede-advies van sector:

Portefeuille:

Paraaf  
Portefeuillehouder:

Planning behandeling: 20-04-1999

commissie ABF  
commissie OW  
commissie Welzijn  
commissie VRO  
raad

Gezien akk. cf. akk. bespr.

Secretaris			
Burgemeester			
Wethouder I			
Wethouder II			
Wethouder III			

Aantekeningen

Beslissing van B&W d.d. 20 APR. 1999 nr.

Aanwijzingen voor de voorlichter



*gemeente* **Hilvarenbeek**



## WET MILIEUBEHEER OPENBARE KENNISGEVING BESLUIT

Op de secretarie van de gemeente Hilvarenbeek ligt vanaf heden op werkdagen van 09.00 tot 12.00 uur, alsmede op verzoek op maandag en vrijdag in de Openbare bibliotheek, Schoolstraat 1 te Hilvarenbeek van 17.00 uur tot 20.00 uur ter inzage het besluit op het verzoek van:

5.1.2.e

5089 NC Haghorst

tot verlening van een vergunning in het kader van de Wet milieubeheer voor het uitbreiden en/of wijzigen van een rundvee- en vleesvarkenshouderij, gelegen op het adres Lage Haghorst 31 te Haghorst, gemeente Hilvarenbeek.

Datum verzoek: 17 december 1998

Strekking van het besluit:

Wij hebben besloten de gevraagde milieuvergunning te verlenen onder het stellen van voorwaarden die mogelijk te veroorzaken nadelige gevolgen voor het milieu in voldoende mate kunnen ondervangen.

BEROEP tegen dit besluit kan worden ingesteld door:

- a. degen die bedenkingen hebben ingebracht tegen het ontwerp van het besluit;
- b. de adviseurs die gebruik hebben gemaakt van de gelegenheid advies uit te brengen over het ontwerp van het besluit.
- c. degenen die bedenkingen hebben tegen wijzigingen die bij het nemen van het besluit ten opzichte van het ontwerp daarvan zijn aangebracht;
- d. belanghebbenden aan wie redelijkerwijs niet kan worden verweten geen bedenkingen te hebben ingebracht tegen het ontwerp van het besluit.

Het beroepschrift moet worden gericht aan de afdeling Bestuursrechtspraak van de Raad van State en in tweevoud worden ngediend bij voornoemde afdeling, Postbus 20019, 2500 EA 's-Gravenhage binnen 6 weken na datum van terinzagelegging en wel voor: **23 juni 1999**.

Zij die beroep instellen kunnen een verzoek doen tot het treffen van een voorlopige voorziening. Dit verzoek moet voor genoemde datum worden gericht aan de voorzitter van genoemde Afdeling.

Een niet terstond van kracht verklaarde beschikking wordt niet van kracht voordat op dat verzoek is beslist.

Hilvarenbeek, 12 mei 1999,

Burgemeester en Wethouders van Hilvarenbeek;  
De secretaris,

5.1.2.e

De burgemeester,

5.1.2.e

*gemeente* **Hilvarenbeek**



## **WET MILIEUBEHEER**

### **Besluit**

#### **AANVRAAG**

Op 17 december 1998 is door ons een aanvraag van de <sup>5.1.2.e</sup> ontvangen voor een uitbreidings/wijzigingsvergunning in het kader van de Wet milieubeheer. De vergunning wordt gevraagd voor de wijziging/uitbreiding van een rundvee- en vleesvarkenshouderij, gelegen op het adres Lage Haghorst 31 te Haghorst.

De aanvraag voldoet aan de eisen gesteld in de van toepassing zijnde artikelen van Hoofdstuk 5 (gegevensverstrekking) van het Inrichtingen en vergunningenbesluit milieubeheer.

#### **PROCEDURE**

Ten behoeve van de besluitvorming omtrent de aanvraag is de procedure van de afdelingen 3.5 en 3.6 van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing. Een afschrift van de aanvraag is op 22 december 1998 gezonden aan de Regionale Inspecteur van de Volksgezondheid voor de Milieuhygiëne in Noord-Brabant. Van de gelegenheid om advies in te brengen is geen gebruik gemaakt.

Een afschrift van het ontwerp- besluit is op 23 februari 1999 gezonden aan de Regionaal Inspecteur van de Volksgezondheid voor de Milieuhygiëne in Noord- Brabant.

Van het ontwerp- besluit is voorts mededeling gedaan door:

- terinzagelegging van de aanvraag, het ontwerp-besluit en andere relevante stukken van 25 februari 1999 tot 25 maart 1999;
- kennisgeving in de Hilverbode op 25 februari 1999;
- huis aan huis verspreiding van de kennisgeving in een straal van 200 meter vanuit het hart van de inrichting.

Gedurende de daarvoor wettelijk gestelde termijn zijn er tegen het ontwerp- besluit geen bedenkingen ingediend.

De aanvraag heeft geen betrekking op waterkwaliteitsaspecten. Er is dan ook geen sprake van coördinatie met de Wet verontreiniging oppervlaktewateren. Voorts heeft de aanvraag betrekking op het oprichten van een bouwwerk in de zin van de Woningwet. Coördinatie zou aan de orde zijn indien een bouwaanvraag was ingediend; dit laatste is echter niet het geval.

#### **OVERWEGINGEN**

Op 28 december 1993 verleenden wij een nieuwe, de gehele inrichting omvattende, vergunning ingevolge de Wet milieubeheer voor betreffende inrichting. Daarna is op 18 november 1997 een wijziging/uitbreidingsvergunning verleend.

De thans aangevraagde vergunning heeft betrekking op het wijzigen en uitbreiden van het bedrijf.

De wijzigingen betreffen:

- vier vleesvarkensafdelingen in de bestaande stal 1 worden voorzien van Groen Label systeem BB 97-07-056 in plaats van Groen Label systeem BB 96-04-023;
- de nog te bouwen stal voor 566 vleesvarkens wordt voorzien van Groen Label systeem BB 97-07-056.



de uitbreidingen betreffen:

- tussen stal 1 en stal 2 komt een spoelplaats en een overdekte afleverruimte;
- onder de berging van stal 1 komt een bufferput;
- voor stal 2 komen drie voersilo's.

De betreffende inrichting is vergunningplichtig op grond van de navolgende categorieën van Bijlage I van het Inrichtingen en vergunningenbesluit milieubeheer:

- categorie 1.1: aanwezig elektromotorisch vermogen groter dan 1.5 kW;
- categorie 8.1: het houden van dieren.
- categorie 5.1: het opslaan van brandbare vloeistoffen.

Om te kunnen voldoen aan het bepaalde in artikel 8.8. van de Wet milieubeheer, hebben wij bij onze beslissing inzake de aanvraag betrokken, indien en voor zover van toepassing:

1. de bestaande toestand van het milieu, voorzover de inrichting daarvoor gevolgen kan veroorzaken;
2. de gevolgen voor het milieu die de inrichting kan veroorzaken;
3. de redelijkerwijs te verwachten toekomstige ontwikkelingen met betrekking tot de inrichting en haar omgeving, voorzover die van belang zijn met het oog op de bescherming van het milieu;
4. de mogelijkheden tot bescherming van het milieu door de nadelige gevolgen voor het milieu, die de inrichting kan veroorzaken, te voorkomen dan wel beperken;

Er is rekening gehouden met:

5. het provinciaal en nationaal milieubeleidsplan;
6. de geldende richtwaarden voor de onderdelen van het milieu waarvoor de inrichting gevolgen kan hebben;

In acht genomen:

7. de geldende grenswaarden voor de onderdelen van het milieu waarvoor de inrichting gevolgen kan hebben;
8. de geldende instructieregels op grond van a.m.v.b.'s dan wel provinciale milieuverordening;
9. de ministeriële aanwijzingen;

Voorts moet, overeenkomstig artikel 8.9 van de Wet milieubeheer, strijdigheid met regels, gesteld bij of krachtens de diverse milieuwetten worden voorkomen.

#### **Ad.1: de bestaande toestand van het milieu.**

Met betrekking tot het bepaalde onder punt 1 is overwogen dat de inrichting is gelegen in het buitengebied van Haghorst in de gemeente Hilvarenbeek. In de omgeving van het bedrijf liggen enkele burgerwoningen en andere agrarische bedrijven. De bestaande toestand van het milieu, voor zover de inrichting daarvoor gevolgen kan veroorzaken, vormt geen aanleiding om de gevraagde vergunning te weigeren.

#### **Ad. 2 en 4: de gevolgen voor het milieu, die de inrichting kan veroorzaken en de mogelijkheden om deze gevolgen in het belang van de bescherming van het milieu te voorkomen dan wel beperken. De mogelijke gevolgen voor het milieu bestaan uit:**

- a. geluidhinder door aan en afvoerbewegingen en de afzuiginstallaties van de varkensstallen.
- b. bodemverontreiniging door de in de inrichting opgeslagen mest en brandbare vloeistoffen.
- c. het energieverbruik
- d. geurhinder.
- e. emissie van ammoniak.

Teneinde het optreden van voornoemde gevolgen te voorkomen dan wel zoveel mogelijk te beperken, zijn aan de ontwerpvergunning voorschriften verbonden. Bij het opstellen van deze voorschriften is uitgegaan

van het ALARA principe (As Low As Reasonably Achievable), hetgeen betekent dat gestreefd wordt naar zo laag mogelijke emissies, voorzover dat redelijkerwijs van het betreffende bedrijf kan worden gevegd:

#### **a. Geluidhinder**

In de voorschriften met betrekking tot het geluidsniveau zijn o.a. maximum waarden opgenomen, die overdag, 's avonds en 's nachts, ter plaatse van woningen van derden, dan wel op punten die 50 meter van de inrichting zijn gelegen, mogen optreden.

#### **b. Bodemverontreiniging**

Met betrekking tot het aspect bodemverontreiniging bestaan diverse voorschriften. Zo is het bedrijf verplicht om voorzieningen te treffen voor de opslag van de mest.

#### **c. Energieverbruik**

Bij de beoordeling van de gevolgen voor het milieu zijn ook het energieverbruik en de energiebesparingsmogelijkheden betrokken. In het kader van dit aspect hebben we in Hoofdstuk 8 een registratieverplichting opgenomen om het jaarlijkse energieverbruik te kunnen volgen.

#### **d. Geurhinder**

In verband met mogelijke geurhinder is de aanvraag getoetst aan de Richtlijn Veehouderij en Stankhinder 1996. Jurisprudentie heeft uitgewezen dat de in de Richtlijn Veehouderij en Stankhinder 1996 gebruikte indeling van omgevingscategorieën niet mag worden toegepast. Ook het Ministerie van VROM adviseert in haar schrijven van november 1998 om voor dit onderdeel de brochure Veehouderij en Hinderwet te hanteren. Voor de typering van de omgevingscategorie van de inrichting is hierna dan ook uitgegaan van de brochure Veehouderij en Hinderwet.

Diersoort	Aantal dieren	Dieren per MVE	MVE
Melkkoeien (traditioneel)	60	-	-
Jongvee (traditioneel)	53	-	-
Vleesvarkens (BB 95-04-023)	1236	1.4	883
Totaal			883

Het bedrijf ligt in het buitengebied van Haghorst. In de directe omgeving van het bedrijf zijn een aantal burgerwoningen en diverse agrarische bedrijven gelegen. De dichtstbijzijnde woning is een agrarische woning, categorie –IV en ligt op circa 80 meter. De gewenste afstand in een categorie IV-omgeving met 883 MVE bedraagt 79 meter. Hiermee wordt voldaan aan de gewenste afstand. De dichtstbijzijnde burgerwoning, Categorie –III ligt op circa 140 meter. De gewenste afstand in een categorie –III omgeving met 883 MVE bedraagt 129 meter. Deze dichtstbijzijnde burgerwoning ligt niet in de stankcirkel van het bedrijf. Hiermee wordt voldaan aan de gewenste afstand.

Wat betreft de nieuwe milieuvergunning aanvraag:

Diersoort	Aantal dieren	Dieren per MVE	MVE
Melkkoeien (traditioneel)	60	-	-
Jongvee (traditioneel)	53	-	-
Vleesvarkens (traditioneel)	324	1	324
Vleesvarkens (BB97-07-056)	782	1,4	558,6
Totaal			882,6

In de nieuwe situatie blijft de geurbelasting 883 MVE. De gewenste afstand tot de dichtstbijzijnde agrarische woning, Categorie IV-omgeving, met 883 MVE bedraagt 79 meter.



De afstand tot de dichtstbijzijnde agrarische woning blijft 80 meter. Deze dichtstbijzijnde agrarische woning ligt niet in de stankcirkel van het bedrijf. De afstand van de dichtstbijzijnde burgerwoning, Categorie III, blijft circa 140 meter. De gewenste afstand in een categorie III-omgeving met 883 MVE bedraagt 129 meter. De dichtstbijzijnde burgerwoning ligt hiermee niet in de stankcirkel van het bedrijf.

#### **cumulatief**

Het aantal mestvarkenseenheden blijft in de nieuwe situatie ongewijzigd ook de afstanden tot de stankgevoelige objecten blijven gelijk. Een verdere cumulatieve beoordeling is niet aan de orde.

**Hiermee wordt voldaan aan de Richtlijn Veehouderij en Stankhinder 1996 en de brochure Veehouderij en Hinderwet voor zover van toepassing.**

#### **d. Emissie van ammoniak**

Met betrekking tot de ammoniakuitstoot is de aanvraag getoetst aan de Interim-wet ammoniak en veehouderij. Voor het vaststellen van het emissieniveau van het bedrijf is uitgegaan van de emissiefactoren zoals die zijn opgenomen in de gewijzigde Uitvoeringsregeling ammoniak en veehouderij, d.d. 22 december 1998 (Staatscourant nr.245).

Diersoort	Aantal dieren	Emissiefactoren kg NH <sub>3</sub> /dier	kg NH <sub>3</sub> /j
Melkkoeien (traditioneel)	60	8,8	528
Jongvee (traditioneel)	53	3,9	206,7
Vleesvarkens (BB 95-04-023)	1236	1,4	1730,4
Totaal			2465,1

Het dichtstbijzijnde bosgebied ligt op circa 970 meter. De depositie op tot dit bosgebied bedraagt  $2465,1 \times 0,0095 = 23,4$  mol pot. z/ha/j. (eigen bijdrage van het bedrijf).

Inzake de nieuwe milieuvergunning aanvraag:

Diersoort	Aantal dieren	Emissiefactoren kg NH <sub>3</sub> /dier	kg NH <sub>3</sub> /j
Melkkoeien (traditioneel)	60	8,8	528
Jongvee (traditioneel)	53	3,9	206,7
Vleesvarkens (traditioneel)	324	2,5	810
Vleesvarkens (BB97-07-056)	782	1	782
Totaal			2326,7

De afstand tot het dichtstbijzijnde bosgebied blijft circa 970 meter. De depositie op dit bosgebied wordt  $2326,7 \times 0,0095 = 22,1$  mol pot. z/ha/j. (eigen bijdrage van het bedrijf).

#### **De basismethode**

De wijziging van Groen Label stallen is gebaseerd op de basismethode zoals deze is opgenomen in het gemeentelijk ammoniakreductieplan (ARP).

##### **1) Emissie stand- still op het bedrijf**

De ammoniakemissie neemt af van 2465 tot 2327 kg NH<sub>3</sub>/j; hiermee wordt voldaan aan het criterium " emissie- stand still op het bedrijf".

**2) De 'Best uitvoerbare methode'**

De te wijzigen varkensstal wordt voorzien van een Groen- Labelsysteem; hiermee wordt voldaan aan de uitgangspunten van de 'best uitvoerbare methoden'.

**3) Intrekken milieuvergunning elders in deelgebied IIB**

In het gemeentelijk ammoniakreductieplan (ARP) is bepaald dat een bedrijf dat zijn veestapel wil uitbreiden, alleen in aanmerking komt voor een vergunning indien in onmiddellijke samenhang hiermee in hetzelfde deelgebied een rechtsgeldige milieuvergunning voor een overeenkomend aantal dieren wordt ingetrokken. In de thans voorliggende vergunningaanvraag is geen sprake van uitbreiding van het aantal dieren waardoor intrekking van ammoniakrechten elders niet aan de orde is.

**De aanvraag voldoet hiermee:**

- 1) **aan de Interimwet ammoniak en veehouderij;**
- 2) **aan de basismethode van het ammoniakreductieplan.**

**Ad.3: redelijkerwijs te verwachten toekomstige ontwikkelingen.**

Er zijn thans geen ontwikkelingen in gang gezet dan wel voorzien met betrekking tot de inrichting en / of zijn omgeving, die in verband met de bescherming van het milieu aandacht behoeven.

**Ad.5: het provinciaal en nationaal milieubeleidsplan.**

In zowel het nationale als het provinciale milieubeleidsplan staat het begrip 'duurzame ontwikkeling' centraal. Duurzame ontwikkeling wil in dit verband zeggen een ontwikkeling die voorziet in de behoeften van de huidige generaties zonder daarmee voor toekomstige generaties de mogelijkheden in gevaar te brengen om ook in hun behoeften te voorzien. Een duurzame ontwikkeling steunt op drie pijlers:

- het sluiten van stofkringlopen en de beperking van emissies;
- het besparen van energie;
- kwaliteitsverhoging van producten en processen met het oog op verlenging van de levensduur.

**Ad.6 en 7: geldende richt- en grenswaarden:**

De optredende emissies als gevolg van het in werking zijn van de betreffende inrichting zijn dermate beperkt dat daardoor geen grens- en / of richtwaarden voor onderdelen van het milieu worden overschreden.

**Ad.8 en 9: geldende instructieregels op grond van a.m.v.b.'s dan wel de provinciale milieuverordening, ministeriële aanwijzingen:**

Met betrekking tot de betreffende inrichting gelden geen instructieregels en zijn geen ministeriële aanwijzingen gegeven.




## BESLUIT


Gelet op het bepaalde in artikelen 8.8, 8.9 en 8.10 van de Wet milieubeheer bestaat er geen aanleiding de gevraagde vergunning in het belang van de bescherming van het milieu te weigeren.

Gelet op de desbetreffende artikelen in de Wet milieubeheer en de Algemene wet bestuursrecht hebben wij dan ook besloten;

aan rundvee- en vleesvarkenshouderij <sup>5.1.2.e</sup> de gevraagde vergunning voor de inrichting gelegen op het adres Lage Haghorst 31 te Haghorst te verlenen en daaraan de voorschriften te verbinden die zijn opgenomen in de bij dit besluit behorende bijlage. Voorts hebben wij bepaald dat de aanvraag, tekeningen en overige bescheiden deel uitmaken van de vergunning, voor zover daarvan niet in dit besluit en/of de voorschriften vermeld in de bijlage is afgeweken.

Hilvarenbeek, 20 april 1999,

 Burgemeester en Wethouders van Hilvarenbeek,  
de secretaris <sup>5.1.2.e</sup>



J

## **BEPALINGEN INZAKE BEROEP**

Ingevolge artikel 20.1, lid 1 juncto artikel 20.6, lid 1 van de Wet milieubeheer en overeenkomstig hoofdstuk 6 van de Algemene wet bestuursrecht juncto artikel 20.7 van de Wet milieubeheer staat tot zes weken na de dag waarop een exemplaar van dit besluit overeenkomstig artikel 3:44, lid 2, onder a, van de Algemene wet bestuursrecht ter inzage is gelegd, beroep open bij de Raad van State, Afdeling bestuursrechtspraak voor:

- de aanvrager;
- degenen die bedenkingen hebben ingebracht tegen de ontwerp- beschikking;
- de adviseurs die gebruik hebben gemaakt van de gelegenheid advies uit te brengen over de ontwerp- beschikking;
- degenen die bedenkingen hebben tegen wijzigingen die bij het nemen van de beschikking ten opzichte van het ontwerp daarvan zijn ingebracht;
- belanghebbenden aan wie redelijkerwijs niet kan worden verweten geen bedenkingen te hebben ingebracht tegen de ontwerp- beschikking.

Het beroepsschrift dient te worden gezonden aan de Afdeling Bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA 's- Gravenhage. Voor het instellen van beroep is een griffierecht van Fl. 200,00 voor natuurlijke personen en Fl. 400,00 voor rechtspersonen verschuldigd, overeenkomstig artikel 8:41 lid 3 sub b en c van de Algemene Wet Bestuursrecht.

Indien beroep wordt ingesteld kan bovendien overeenkomstig artikel 8:81 van de Algemene wet bestuursrecht en artikel 36 van de Wet op de Raad van State een verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening worden ingediend bij de Voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA 's- Gravenhage. Van de verzoeker om een voorlopige voorziening wordt eveneens een griffierecht geheven, ter hoogte van Fl. 210,00 voor natuurlijke personen en Fl. 420,00 voor een rechtspersoon.

Het besluit wordt na afloop van de beroepstermijn van kracht, tenzij binnen deze termijn beroep is ingesteld én een verzoek wordt gedaan tot het treffen van een voorlopige voorziening. Indien een dergelijk verzoek is gedaan wordt het besluit niet van kracht voordat op dat verzoek is beslist.

### **Actualiseringsplicht:**

Ingevolge artikel 8.22 van de Wet milieubeheer heeft het bevoegd gezag de plicht om regelmatig te bezien of de vergunning geactualiseerd moet worden. Dit kan o.a. betekenen dat ambtshalve nieuwe voorschriften opgelegd worden of voorschriften worden ingetrokken dan wel worden gewijzigd, afdeling 3.5 van de Algemene wet bestuursrecht is dan van toepassing.

Ingevolge artikel 8.23 van de Wet milieubeheer kan het bevoegd gezag in het belang van de bescherming van het milieu ambtshalve of op verzoek beperkingen waaronder een vergunning is verleend, en voorschriften die daaraan zijn verbonden, wijzigen, aanvullen of intrekken, dan wel alsnog beperkingen aanbrengen of voorschriften aan een vergunning verbinden, afdeling 3.5 van de Algemene wet bestuursrecht is dan van toepassing.

Ingevolge artikel 8.18 van de Wet milieubeheer vervalt de vergunning onder meer vervalt wanneer de inrichting niet binnen 3 jaren na het onherroepelijk worden van de vergunning voltooid is en in werking is gebracht;

Aan de in de vergunning opgenomen voorschriften moet zijn/worden voldaan zodra de inrichting in werking wordt gebracht;

Deze vergunning houdt niet in, dat ook een bouwvergunning of een eventueel ingevolge enig gemeentelijk voorschrift vereiste andere vergunning zal worden verleend.



Indien sprake is van een zogenaamde revisievergunning, als bedoeld in artikel 8.4 van de Wet milieubeheer, hoeft deze niet meer per definitie de gehele inrichting te betreffen. De revisievergunning kan derhalve ook alleen betrekking hebben op onderdelen van de inrichting. Na het onherroepelijk worden van de revisievergunning komen alle voorafgaande vergunningen die betrekking hebben op de inrichting of op de bedoelde onderdelen te vervallen;

Wanneer een inrichting niet overeenkomstig de verleende vergunning in werking is kan:

- a. op grond van artikel 18.2 van de Wet milieubeheer overgegaan worden tot bestuurlijke handhaving (bestuursdwang) van het met betrekking tot de inrichting bepaalde, met inachtneming van artikel 125 Gemeentewet. Tot de uitoefening van bestuursdwang behoort op grond van artikel 18.8 lid 2 van de Wet milieubeheer, mede de bevoegdheid de inrichting geheel of gedeeltelijk buiten werking te stellen of te doen stellen, haar te verzegelen, dan wel hetgeen zich in de inrichting bevindt, te verzegelen of te verwijderen. Hierop is de procedure van paragraaf 3.5.6 van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing;
- b. op grond van artikel 18.9 lid 1 van de Wet milieubeheer door het gemeentebestuur bepaald worden dat de overtreder een door het bevoegd gezag vast te stellen dwangsom verbeurt, per tijdseenheid of per overtreding, overeenkomstig artikel 136 Gemeentewet.
- c. op grond van artikel 18.12 van de Wet milieubeheer de vergunning geheel of gedeeltelijk worden ingetrokken. Hierop is de procedure van paragraaf 3.5.6 van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing.

Een gedraging in strijd met een voorschrift van de verleende vergunning vormt een delict in de zin van de Wet op de economische delicten.

**VOORSCHRIFTEN BEHORENDE BIJ DE MILIEUVERGUNNING VAN**  
**5.1.2.e te Haghorst**

<b>1. GEDRAGSVOORSCHRIFTEN .....</b>	<b>10</b>
<b>2. ELEKTRISCHE INSTALLATIE .....</b>	<b>11</b>
<b>3. BRANDPREVENTIE EN BRANDBESTRIJDING .....</b>	<b>11</b>
<b>4. GELUID EN TRILLINGHINDER.....</b>	<b>12</b>
<b>5. AFVALSTOFFEN .....</b>	<b>12</b>
<b>6 GEVAARLIJKE AFVALSTOFFEN.....</b>	<b>13</b>
6.1. ALGEMEEN.....	13
6.2. AFVALSTOFFENBOEKHOUDING.....	13
<b>7 BODEMBESCHERMING .....</b>	<b>13</b>
<b>8 ENERGIE.....</b>	<b>14</b>
<b>9 BEDRIJFSMATIG HOUDEN VAN DIEREN .....</b>	<b>14</b>
<b>10 WATER- EN MESTKANAAL (IC-VACUMEST SYSTEEM) BIJ VLEESVARKENS GROEN LABELNUMMER BB 97-07-056. ....</b>	<b>15</b>
10.1. ALGEMEEN.....	15
10.2. MESTKANAAL .....	15
10.3. WATERKANAAL .....	16
10.4. HOKUITVOERING EN ROOSTERVLOER .....	16
10.5. MESTAFVOER.....	16
10.6. EISEN AAN HET GEBRUIK .....	16
10.7. CONTROLE .....	16
10.8. CONTROLE OP DE BOUW VAN DE EMISSIE-ARME STAL .....	16
10.9. RIOLERING .....	17
<b>11 OPSLAG VAN DIESELOLIE IN BOVENGRONDSE TANK.....</b>	<b>17</b>
<b>12 TANKPLAATS .....</b>	<b>18</b>
<b>13 HANDPOMP VOOR DE AFLEVERING VAN DIESELOLIE .....</b>	<b>18</b>
<b>14 WERKPLAATS .....</b>	<b>19</b>
<b>15 AARDGASGESTOOKTE INSTALLATIES .....</b>	<b>19</b>
<b>16 MOBIELE KADAVERBAK .....</b>	<b>19</b>
<b>17 REINIGINGS-/ONTSMETTINGSPLAATS.....</b>	<b>20</b>
<b>BEGRIPPEN.....</b>	<b>22</b>

## **1. Gedragsvoorschriften**

- 1.1. De inrichting dient, met inbegrip van het open terrein, steeds schoon te worden gehouden en in goede staat van onderhoud te verkeren.
- 1.2. De inrichting dient in werking te zijn conform de aanvraag d.d.17 december 1998, door ons ontvangen op 17 december 1998, en de daarbij behorende en als zodanig ge-  
waarmerkte tekening, tenzij deze voorschriften anders bepalen.
- 1.3. Degene die de inrichting drijft is gehouden te handelen en na te laten conform hetgeen redelijkerwijs gevegd kan worden om nadelige gevolgen voor het milieu als gevolg van het in werking zijn van de inrichting te voorkomen of te beperken.
- 1.4. De vergunninghouder is verplicht de in de inrichting werkzame personen in te lichten omtrent de voor hen van toepassing zijnde voorschriften van de verleende vergunning.
- 1.5. Het is verboden:
  - a in de inrichting benzine of andere vloeistoffen met een vlampunt lager dan 21°C voor reinigingsdoeleinden te gebruiken;
  - b milieubelastende stoffen op het open terrein te lozen;
  - c oliën, vetten, modder e.d. van de vloer van de werkruimtes naar buiten te vegen.
- 1.6. Het aantrekken van insecten, knaagdieren en ongedierte moet zo veel mogelijk worden voorkomen. Zo vaak de omstandigheden daartoe aanleiding geven, moet doelmatige bestrijding van insecten, knaagdieren en ander ongedierte plaatsvinden.
- 1.7. De in de inrichting aangebrachte of gebezigde verlichting alsmede de uit te voeren werkzaamheden moeten zodanig zijn afgeschermd, dat geen hinderlijke lichtstraling buiten de inrichting waarneembaar is.
- 1.8. Tijdens het bevoorraden van de inrichting en tijdens het afvoeren van produkten en afvalstoffen uit de inrichting moet de openbare weg zoveel mogelijk worden vrijgehouden. De belendende percelen moeten te allen tijde bereikbaar zijn.
- 1.9. Uitmondingen in de buitenlucht van afvoeren van ventilatiesystemen, luchtbehandelingsinstallaties of afzuigsystemen, ten aanzien waarvan in deze vergunning geen andere voorschriften zijn gesteld, moeten zodanig zijn gesitueerd dat van de hierdoor uittredende lucht en de daarin aanwezige stoffen geen nadelige milieu-gevolgen worden ondervonden buiten de inrichting.
- 1.10. De op de afvoerleiding, bestemd voor de afvoer van lucht, gassen of dampen, aangebrachte regenkap moet zodanig zijn geconstrueerd dat de luchtstroom naar boven blijft gericht.
- 1.11. De gebouwen van de inrichting en de apparaten, machines, installaties en opslagvoorzieningen, inclusief afvalcontainers die op het buitenterrein zijn opgesteld respectievelijk gelegen, moeten buiten werktijd zijn afgesloten.
- 1.12. 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 van de milieuvergunning, om in geval van een onveilige situatie direct de vereiste maatregelen te treffen.

- 1.13. Indien zich een onvoorziene gebeurtenis zoals een bedrijfsstoornis heeft voorgedaan of zich voordoet, waardoor giftige of anderszins gevaarlijke stoffen in het milieu, (o.a. lucht, bodem, riolering, oppervlaktewater enz.) zijn gekomen dan wel kunnen komen, moeten onmiddellijk maatregelen worden getroffen om zoveel mogelijk de gevolgen te beperken c.q. aan het gevaar een einde te maken. Van één en ander moet terstond kennis worden gegeven aan het bevoegd gezag, of buiten kantoortijden aan de politie.
- 1.14. De vergunninghouder dient bij de onder voorschrift 1.13 vermelde kennisgeving aan het bevoegd gezag de volgende gegevens te verstrekken:
- a. de oorzaken van het voorval en de omstandigheden waaronder het voorval zich heeft voorgedaan;
  - b. de ten gevolge van het voorval vrijgekomen stoffen, alsmede hun eigenschappen;
  - c. andere gegevens die van belang zijn om de aard en de ernst van de gevolgen voor het milieu van het voorval te kunnen beoordelen;
  - d. de maatregelen die zijn genomen of worden overwogen om de gevolgen van het voorval te voorkomen, te beperken of ongedaan te maken;
  - e. de maatregelen die worden overwogen om te voorkomen dat een zodanig voorval zich nogmaals kan voordoen.
- 1.15. Indien in deze vergunning is voorgeschreven dat degene die de inrichting drijft, verplicht is metingen, keuringen en controles aan installaties of installatieonderdelen te verrichten of te doen verrichten, moeten de resultaten daarvan ten minste tot aan het beschikbaar zijn van de resultaten van de eerstvolgende meting, keuring of controle in de inrichting worden gehouden voor het bevoegd gezag, tenzij in deze vergunning anders is bepaald.

## **2. Elektrische installatie**

- 2.1. De elektrische installatie moet voldoen aan NEN 1010. Indien ruimten aanwezig zijn met gasontploffingsgevaar, moet de daar aanwezige elektrische installatie bovendien voldoen aan NEN 3410.
- 2.2. De in de inrichting gebezigde elektromotoren, elektrische installaties en toestellen moeten zodanig zijn uitgevoerd, dat deze geen storing in radio en televisie ontvangt alsmede in het telecommunicatieverkeer kunnen veroorzaken.

## **3. Brandpreventie en brandbestrijding**

- 3.1. Ten einde een begin van brand effectief te kunnen bestrijden, dienen de op tekening aangegeven brandblusmiddelen aanwezig te zijn.
- 3.2. Brandblusmiddelen moeten steeds voor onmiddellijk gebruik beschikbaar zijn en onbelemmerd kunnen worden bereikt. Draagbare blustoestellen, slanghaspels en andere brandblusmiddelen of brandbestrijdingsinstallaties moeten jaarlijks door een deskundige worden gecontroleerd op hun deugdelijkheid. Het onderhoud van draagbare brandblusmiddelen moet overeenkomstig NEN 2559 geschieden.
- 3.3. Draagbare blustoestellen moeten zijn voorzien van een rijkskeurmerk met een rangnummer.
- 3.4. De plaats van de brandblusmiddelen dient duidelijk zichtbaar te zijn aangegeven.



#### **4. Geluid en trillinghinder**

- 4.1. Het equivalente geluidsniveau ( $L_{Aeq}$ ), veroorzaakt door de in de inrichting aanwezige toestellen en de installaties, alsmede door de in de inrichting verrichte werkzaamheden en de daarin plaatsvindende activiteiten mag ter plaatse van woningen van derden dan wel op enig punt 50 meter van de inrichting niet meer bedragen dan:  
45 dB(A) tussen 07.00 en 19.00 uur.  
40 dB(A) tussen 19.00 en 23.00 uur.  
35 dB(A) tussen 23.00 en 07.00 uur.
- 4.2. Onverminderd het gestelde in voorschrift 4.1 mag het maximale geluidsniveau ( $L_{max}$ ), veroorzaakt door de in de inrichting aanwezige toestellen en de installaties, alsmede door de in de inrichting verrichte werkzaamheden en de daarin plaatsvindende activiteiten, gemeten in de meterstand "fast", op de in dat voorschrift vermelde punt niet hoger is dan:  
70 dB(A) tussen 07.00 en 19.00 uur.  
65 dB(A) tussen 19.00 en 23.00 uur.  
60 dB(A) tussen 23.00 en 07.00 uur.
- 4.3. Voorschriften 4.2 is niet van toepassing op het laden en lossen ten behoeve van de inrichting voor zover dit plaatsvindt tussen 07.00 uur en 19.00 uur.
- 4.4. Gedurende laden- en losactiviteiten en eventuele wachttijden mag de motor van een wagen, voor zover niet noodzakelijk bij de verlading, niet in werking zijn.
- 4.5. Op zondagen en algemeen erkende feestdagen gelden voor de periode tussen 07.00 en 19.00 uur de geluidsniveaus, die in de voorgaande voorschriften zijn gesteld voor de periode gelegen tussen 19.00 en 23.00 uur.
- 4.6. Indien controle op of berekening van de in de voorgaande voorschriften vastgelegde geluidsniveaus plaatsvindt, moet dit geschieden overeenkomstig de "Handleiding meten en rekenen industrielawaai, IL-HR-13-01". Ook beoordeling van de meetresultaten moet overeenkomstig deze handleiding plaatsvinden.
- 4.7. Muziek en omroepinstallaties mogen buiten de inrichting niet hoorbaar zijn.

#### **5. Afvalstoffen**

- 5.1. Afvalstoffen mogen niet binnen de inrichting worden verbrand.
- 5.2. Afvalstoffen mogen niet in de bodem terechtkomen of in de bodem worden gebracht. Het bewaren of bezigen van afvalstoffen op de bodem moet zodanig geschieden dat geen verontreiniging kan optreden.
- 5.3. Afvalstoffen moeten op gezette tijden uit de inrichting worden afgevoerd. Het afvoeren moet zodanig geschieden dat zich geen afval in of buiten de inrichting kan verspreiden.
- 5.4. Het bewaren van afvalstoffen moet op ordelijke en nette wijze geschieden. Van afvalstoffen afkomstige geur mag zich niet buiten de inrichting kunnen verspreiden.

## **6 Gevaarlijke afvalstoffen**

### **6.1. Algemeen**

- 6.1.1. De in de inrichting vrijkomende gevaarlijke afvalstoffen, als aangeduid in het "Besluit Aanwijzing Gevaarlijke Afvalstoffen"((BAGA, Stb.1993 617), dienen separaat van de overige afvalstoffen, zodanig te worden bewaard dat geen verontreiniging van de bodem optreedt. Hiertoe dienen de gevaarlijke afvalstoffen in doelmatige emballage te worden bewaard, apart per afval stroom te worden opgeslagen en gesorteerd.
- 6.1.2. De emballage voor de opslag van gevaarlijke afvalstoffen moet:
- a. dicht en voldoende sterk en geschikt zijn voor de desbetreffende stof;
  - b. zijn voorzien van een etiket, waarop op een te allen tijde duidelijk te onderscheiden wijze is aangegeven welke afvalstof zich in de verpakking bevindt.
- 6.1.3. Ledige, niet gereinigde emballage voor de opslag van gevaarlijke afvalstoffen, moet worden bewaard als gevulde emballage.  
De concentratie van in gevaarlijke afvalstoffen voorkomende stoffen mag niet worden gewijzigd c.q. worden verkleind door verdamping, verdunning, vermenging of uitloging.
- 6.1.4. In de inrichting moet nabij de opslag van vloeibare gevaarlijke afvalstoffen absorberende / neutraliserend materiaal aanwezig zijn om gemorste of gelekte vloeistof zo snel mogelijk te verwijderen. Gebruikte absorberend / neutraliserend materiaal moet worden behandeld als een gevaarlijke afvalstof.
- 6.1.5. Gevaarlijke afvalstoffen dienen regelmatig, doch tenminste éénmaal per jaar op zorgvuldige wijze en op gezette tijden te worden afgevoerd door een daartoe door het bevoegd gezag erkend bedrijf.

### **6.2. Afvalstoffenboekhouding**

- 6.2.1. Van de uit de inrichting afgevoerde gevaarlijke afvalstoffen, moet een administratie, een zogenaamde afvalstoffenboekhouding, aanwezig zijn. deze afvalstoffenboekhouding moet ten minste bevatten:
- a) de aard / samenstelling van de gevaarlijke afvalstoffen (stofnaam / merknaam / eigenschappen);
  - b) de hoeveelheden van de respectievelijke gevaarlijke afvalstoffen die vrijkomen;
  - c) door welke inzamelaar en naar welke verwerkers of bewaarinrichting de respectievelijke stoffen zijn afgevoerd en de datum van afvoer uit de inrichting;
- facturen betreffende de afvoer van gevaarlijke afvalstoffen.

## **7 Bodembescherming**

- 7.1. Het is verboden vloeistoffen definitief in de bodem te brengen, met uitzondering van oppervlaktewater, hemelwater of drinkwater, indien daaraan geen verontreinigde stoffen zijn toegevoegd, de concentratie verontreinigde stoffen niet door een bewerking aan het water is toegenomen en daaraan geen warmte is toegevoegd.
- 7.2. Indien blijkt dat de bodem is verontreinigd of aangetast, anders dan ten gevolge van een ongewoon voorval in de zin van artikel 22 van de Wet bodembescherming (Stb. 1986, 374), dient degene die de inrichting drijft, dit onverwijld te melden aan het bevoegd gezag. Er moeten in deze gevallen onverwijld maatregelen worden genomen ten einde de

verontreiniging, de aantasting en de directe gevolgen daarvan te beperken en zoveel mogelijk ongedaan te maken. Een voornemen om tot bodemsanering over te gaan moet ten minste een maand voordat de sanering plaatsvindt, worden gemeld aan Gedeputeerde Staten van de betrokken provincie. Bij deze melding moeten gegevens worden verstrekt omtrent de resultaten van met het oog op de sanering verricht onderzoek en het tijdstip waarop met de sanering zal worden aangevangen.

## **8 Energie**

- 8.1. De bedrijfsvoering moet mede zijn gericht op een vermindering van het energieverbruik.
- 8.2. Van het energieverbruik van het bedrijf moet een jaarlijkse registratie worden bijgehouden die ter inzage moet kunnen worden opgevraagd door het bevoegd gezag.
- 8.3. Uit de registratie kan het verloop in het energieverbruik van het bedrijf worden afgelezen, aan de hand waarvan eventueel maatregelen kunnen worden voorgeschreven
- 8.3.

## **9 Bedrijfsmatig houden van dieren**

- 9.1. Dunne mest en gier moet worden opgeslagen in een hiertoe bestemde mestdichte opslagruimte. Indien de opslagruimte niet onder een stal is gelegen moet het transport naar de opslagruimte geschieden door middel van een gesloten en mestdicht riool of een daaraan gelijkwaardige voorziening. De mestdichte opslagruimte mag niet zijn voorzien van een overstort.
- 9.2. Spoelen/of schrobwater moet uit de stal worden afgevoerd naar een mestdichte opslagruimte als bedoeld onder voorschrift 9.1.
- 9.3. Bij het verwijderen van mest of gier mag de omgeving niet worden verontreinigd. Transport van dunne mest of gier moet geschieden in gesloten tankwagens.
- 9.4. In de inrichting mag geen mest worden verbrand.
- 9.5. Voorzover aanwezig moeten de lichtopeningen in de wanden of in het dak van de inrichting zijn bezet met ongebroken glasruiten.
- 9.6. Ramen of ventilatieopeningen van de stallen moeten met goed sluitend vliegengaas zijn bezet.
- 9.7. De deuren, toegang gevende tot de stallen, moeten gesloten zijn behoudens gedurende het doorlaten van personen, goederen of dieren.
- 9.8. Het voer moet worden bewaard in uitsluitend voor dit doel gebezigde bewaarplaatsen, welke rat en muiswerend zijn uitgevoerd.
- 9.9. Het pneumatisch vullen of doen vullen van voedersilo's of van tankwagens voor gier of dunne mest, is verboden tussen 20.00 en 07.00 uur.
- 9.10. Kadavers van dieren mogen niet op het terrein van de inrichting worden begraven. Zij dienen in afwachting van de afvoer uit de inrichting te worden geborgen in een deugdelijke, waterdichte verpakking of in een goed gesloten hiertoe bestemde ruimte.

- 9.11. In de inrichting mogen ten hoogste de volgende aantallen en soorten dieren gehouden worden:  
60 melkkoeien;  
53 jongvee;  
782 vleesvarkens (BB97-07-056);  
324 vleesvarkens (traditioneel).
- 9.12. Nadat de mest uit een mestkanaal van een stal is afgevoerd dient de mest te worden opgeslagen in een afgedekte mestopslagruimte. Indien deze mestopslag:
- geheel of gedeeltelijk onder een stal is gelegen en tot stand is gebracht voor 1 juni 1987 moet de opslag mestdicht zijn;
  - geheel of gedeeltelijk onder een stal is gelegen en tot stand is gebracht tussen 1 juni 1987 en 1 februari 1991, zijn de desbetreffende bepalingen van de Bouwtechnische Richtlijnen Mestbassins 1987 (BRM 1987) van toepassing;
  - geheel of gedeeltelijk onder een stal is gelegen en tot stand is gebracht tussen 1 februari 1991 en 1 maart 1994, zijn de desbetreffende bepalingen van de Bouwtechnische richtlijnen Mestbassins 1990 (BRM 1990) van toepassing;
  - geheel of gedeeltelijk onder een stal is gelegen en is of wordt opgericht na 1 maart 1994, zijn de desbetreffende bepalingen van de Handleiding Bouwtechnische Richtlijnen Mestbassins 1991 (HBRM 1991) van toepassing.

## **10 Water- en mestkanaal (IC-Vacumest systeem) bij vleesvarkens Groen Labelnummer BB 97-07-056.**

### **10.1. Algemeen**

- 10.1.1. De vier afdelingen van stal 1 en alle afdelingen van stal 2 moeten conform de aanvraag een stalsysteem hebben met Groen Labelnummer BB 97-07-056. De afdelingen van stal 1 en stal 2 moeten conform de bij de vergunning behorende tekening en bijlage worden uitgevoerd, tenzij anders in de voorschriften staat aangegeven. De voorschriften van dit hoofdstuk hebben betrekking op de stallen die volgens dit stalsysteem wordt uitgevoerd.

### **10.2. Mestkanaal**

- 10.2.1. De breedte van het mestkanaal dient minimaal 1,0 meter te zijn.
- 10.2.2. Het emitterend mestkelderoppervlak van het mestkanaal mag maximaal 0,18 m<sup>2</sup> per dierplaats bedragen.
- 10.2.3. De schuine wand moet voldoen aan de volgende constructie-eisen:
- de schuine wand moet zijn gemaakt van niet mestaanhechtend materiaal zoals bv. polyethyleen, polypropyleen, roestvaststaal of materiaal voorzien van een coating);
  - de schuine wand tegen de bolle vloer dient uitgevoerd te worden onder een helling van 45 tot 90 graden ten opzichte van de putvloer;
  - de schuine wand tegen de achtermuur is niet vereist. Indien deze wel wordt toegepast dient de wand een helling te hebben van 60 tot 90 graden ten opzichte van de putvloer;
- 10.2.4. De afstand tussen de schuine wand en de putvloer mag maximaal 40 mm bedragen;
- 10.2.5. Het mestkanaal dient voorzien te zijn van een metalen driekantrouster.



### 10.3. **Waterkanaal**

- 10.3.1. De breedte van het waterkanaal dient minimaal 0,4 meter te zijn.
- 10.3.2. Voor het waterkanaal geldt geen voorgeschreven type roostervloer.
- 10.3.3. Het waterkanaal mag niet in verbinding staan met het mestkanaal.

### 10.4. **Hokuitvoering en roostervloer**

- 10.4.1. Het hok moet zijn voorzien van een bolle vloer (minimaal 0,3 m<sup>2</sup> per vleesvarkensplaats) met een brij- of droogvoerbak of dwarstrog. Andere systemen zoals lengtetrog zijn niet toegestaan.
- 10.4.2. De hokbreedte mag maximaal 2,30 meter bedragen.
- 10.4.3. De diepte/breedte verhouding van het hok dient groter of gelijk te zijn dan 1,5.
- 10.4.4. De hokafscheiding dient dicht te worden uitgevoerd met uitzondering van het gedeelte boven het achterste mestkanaal. De hokafscheiding aldaar moet bestaan uit een open hekwerk en mag tot een hoogte van maximaal 0,30 meter dicht worden uitgevoerd.

### 10.5. **Mestafvoer**

- 10.5.1. De doorsnede van de mestafvoeropening dient minimaal 150 mm te zijn.
- 10.5.2. De afvoer van mest in het mestkanaal dient zodanig gewaarborgd te zijn dat het emitterend mestoppervlak nooit groter wordt dan 0,18 m<sup>2</sup> per dierplaats. Genoemde waarborging moet worden gerealiseerd middels een overloop.
- 10.5.3. De overloop moet een minimale doorlaat hebben van 75 mm. De overloop moet worden voorzien van een stankafsluiter.

### 10.6. **Eisen aan het gebruik**

- 10.6.1. Na elke afmestronde dient het waterkanaal afgelaten te worden, waarna het hok gereinigd kan worden. Na de reiniging dient het waterniveau in het mestkanaal minimaal 0,10 meter te bedragen. Verder dienen de schuine wanden in het mestkanaal na elke afmestronde schoongespoten te worden.

### 10.7. **Controle**

- 10.7.1. Controle op een voldoende watervulling in het waterkanaal (minimale vloeistofniveau 0,10 meter) is mogelijk door een visuele inspectie.

### 10.8. **Controle op de bouw van de emissie-arme stal**

- 10.8.1. Het stalsysteem mag pas in gebruik worden genomen nadat de uitvoering van het stalsysteem door het bevoegd gezag is gecontroleerd en is goed bevonden.

## 10.9. **Riolering**

- 10.9.1. De buizen en hulpstukken van het rioleringsysteem moeten zijn vervaardigd van PVC en voldoen aan Komo NEN Norm 7045 en DIN Norm 19534 sterkteklasse 41. De rubberen ringen ten behoeve van het koppelen van buizen en hulpstukken moeten van het type SBR (styreen-butadiëen rubber) zijn en voldoen aan NEN 7103.
- 10.9.2. In de inrichting moet een verklaring van de leverancier van de rioolbuizen en -hulpstukken aanwezig zijn waaruit blijkt dat de in de onderhavige stallen gebruikte rioolbuizen en -hulpstukken aan de in het vorige voorschrift genoemde specificaties voldoen.
- 10.9.3. Bij de aanleg van rioleringsbuizen mogen geen lijmverbindingen worden toegepast.
- 10.9.4. De constructie van het rioleringsysteem moet zodanig zijn dat na het openen van de afsluiter het mestniveau gelijkmatig zakt en de mestkelder goed wordt leeg gezogen.
- 10.9.5. Het rioleringsysteem in zijn geheel en de aansluitingen van de afvoeropeningen met de keldervloer moeten waterdicht zijn.
- 10.9.6. De leidingen, afsluiters en andere appendages van het rioleringsysteem moeten bestand zijn tegen de corrosieve invloeden van dunne mest en de eventueel daaraan toegevoegde middelen.
- 10.9.7. De afsluiters, die in het rioleringsysteem worden toegepast, moeten waterdicht afsluiten en vergrendelbaar zijn.

## 11 **Opslag van dieselolie in bovengrondse tank**

- 11.1. De stijfheid en sterkte van de tank moet voldoende zijn om schadelijke vervorming als gevolg van overdruk bij vulling of overvulling te voorkomen terwijl de dichtheid onder alle omstandigheden moet zijn verzekerd.
- 11.2. De ondersteunende constructie van een tank moet uit onbrandbaar materiaal bestaan. Op plaatsen waar kans op verzakking bestaat, moet een doelmatige fundering zijn aangebracht.
- 11.3. Een tank moet zijn voorzien van een ontluichtingsleiding met een inwendige middellijn van ten minste 30 mm. De ontluichtingsleiding moet buiten uitmonden en tegen inregenen zijn beschermd.
- 11.4. Indien een niveau-aanwijzing of peilinrichting is aangebracht, moet deze zodanig zijn ingericht dat het uitstromen van vloeistof uit de tank, ook door verkeerde werking of door breuk, onmogelijk is.
- 11.5. In elke aansluiting op een tank beneden het hoogste vloeistofniveau moet zo dicht mogelijk bij de tankwand een metalen afsluiter zijn geplaatst. Deze moet zodanig zijn uitgevoerd dat duidelijk is te zien of de afsluiter is geopend, dan wel gesloten.
- 11.6. Het uitwendige van een tank en de leidingen moeten afdoende tegen corrosie zijn beschermd.
- 11.7. Leidingen moeten bovengronds zijn gelegd.
- 11.8. Een tank moet zijn omgeven door een vloeistofdichte omwalling of muur. De omwalling of muur moet samen met de vloer een vloeistofdichte bak vormen. De inhoud van de

vloeistofdichte bak moet ten minste gelijk zijn aan de inhoud van de tank. Deze omwalling of muur moet voldoende sterk zijn om weerstand te kunnen bieden aan de als gevolg van een lekkage optredende vloeistofdruk.

- 11.9. Boven de vloeistofdichte bak dient een afdak te zijn aangebracht, zodanig dat geen hemelwater in de bak kan komen.
- 11.10. De gehele installatie van de tank en de leidingen moet vloeistofdicht zijn, hetgeen voor het in gebruik nemen of na een grote reparatie, door een beproeving moet worden aangetoond. Deze beproeving moet geschieden door de tank en de leidingen geheel met water te vullen of door de tank en de leidingen af te persen met een overdruk van 30 kPa met lucht of 200 kPa met water. Indien bij de beproeving een lekkage of een andere ongerechtigheid wordt geconstateerd mag de tank niet in gebruik worden gesteld. De beproeving moet tijdig ter kennis worden gesteld aan het bevoegd gezag, zodat het bevoegd gezag in de gelegenheid is om bij de beproeving aanwezig te zijn.
- 11.11. Het vullen van of aftappen uit een tank moet zonder morsen geschieden.
- 11.12. Een tank mag slechts voor 95 % worden gevuld.
- 11.13. Onmiddellijk nadat de vloeistof in een tank is overgebracht en de losslang is afgekoppeld, moet de vulopening of vulleiding met een goed sluitende dop of afsluiter worden afgesloten.
- 11.14. Leidingen, met uitzondering van flexibele verbindingstukken, moeten zijn vervaardigd van metaal van voldoende mechanische sterkte. De verbindingen moeten onder alle omstandigheden even sterk zijn als de rest van de leiding.
- 11.15. De omgeving van een tank moet vrij van brandgevaarlijke stoffen worden gehouden. De begroeiing in de omgeving van een buiten opgestelde tank moet kort worden gehouden.

## **12 Tankplaats**

- 12.1. Ter plaatse van het afleverpunt moet de opstelplaats van tankende voertuigen over een oppervlakte van ten minste 3 X 5 meter voorzien zijn van een aaneengesloten verharding. Gemorst product moet met behulp van absorptiemateriaal zo spoedig mogelijk worden verwijderd.
- 12.2. Het afleveren van vloeistof is verboden, indien daarbij wordt gerookt of enigerlei vuur of open kunstlicht aanwezig is, of de motor van het voertuig, waaraan de vloeistof wordt afgeleverd, in werking is. Nabij de afleverinstallatie dient duidelijk zichtbaar het veiligheidssignaal (pictogram) "VUUR, OPEN VLAM EN ROKEN VERBODEN" zijn aangebracht.
- 12.3. Nabij de pomp moet voor het blussen van brand een poederblusser met een vulling van ten minste 5 kg aanwezig zijn.

## **13 Handpomp voor de aflevering van dieselolie**

- 13.1. De pomp moet zodanig zijn geplaatst en de afleveringslang zodanig bemeten, dat de aflevering niet kan plaatsvinden binnen 1m afstand van een tank.

- 13.2. De pomp moet zodanig zijn ingericht, dat slechts gedurende een daartoe strekkende opzettelijke bediening, vloeistof uit de pomp kan stromen.
- 13.3. De pomp mag niet door onbevoegden in werking kunnen worden gebracht.
- 13.4. In en binnen een afstand van 2 m van de pomp mag geen ander kunstlicht worden gebruikt dan elektrisch licht. Voor wat betreft de elektrische installatie moet deze ruimte worden gezien als een ruimte met gasontploffingsgevaar.
- 13.5. Het afleveren van vloeistof is verboden, indien daarbij wordt gerookt of enigerlei vuur of open kunstlicht aanwezig is, of de motor van het voertuig, waaraan de vloeistof wordt afgeleverd, in werking is.
- 13.6. Nabij de pomp moet voor het blussen van brand een poederblusser met een vulling van tenminste 5 kg, onbelemmerd bereikbaar aanwezig en steeds tot onmiddellijk gebruik gereed beschikbaar zijn.
- 13.7. De pomp met omgeving moet schoon zijn en in goede staat van onderhoud verkeren.

#### **14 Werkplaats**

- 14.1. In de werkplaats aangebrachte schrobputten moeten zijn aangesloten op de bedrijfsriolering.
- 14.2. Onder het tappen van vloeistoffen, ander dan water, gereedstaand vaatwerk moeten doelmatige lekbakken zijn geplaatst.
- 14.3. Gemorste of gelekte vloeistof moet zo spoedig mogelijk worden opgeruimd.
- 14.4. Nabij de laswerkzaamheden mogen zich geen licht ontvlambare materialen bevinden.
- 14.5. De gastoevoer naar las- en snijbranders moet afsluitbaar zijn nabij de branders.

#### **15 Aardgasgestookte installaties**

- 15.1. Voor zover in deze voorschriften niet anders is bepaald, moet de uitvoering van een aardgasinstallatie als gedefinieerd in NEN 1078, alsmede ruimten, waarin deze installatie is opgesteld, voldoen aan de voorschrift als gesteld in de NEN 1078, alsmede aan de aansluitvoorwaarden van het gasleverend bedrijf.
- 15.2. Uitmondingen van veiligheidskleppen moet zodanig zijn geplaatst dat buiten de inrichting geen overlast kan worden veroorzaakt als gevolg van daaruit ontwijkende vloeistof damp of gas.
- 15.3. Stookinstallaties moeten regelmatig en vakkundig worden onderhouden en zo vaak als nodig is doch ten minste éénmaal per jaar worden gereinigd, zonder dat roet of ander vuil zich daarbij buiten de inrichting kan verspreiden.

#### **16 Mobiele kadaverbak**

- 16.1. Kadavers worden aan de destructor aangeboden op de mobiele kadaverbak en/of in een kadaverton.



- 16.2. De mobiele kadaverbak en/of kadaverton moet vloeistofdicht zijn en moet bestand zijn tegen de inwerking van het toe te passen ontsmettings- en /of bestrijdingsmiddel.
- 16.3. Het reinigen en ontsmetten van de kadaverbak en/of kadaverton dient plaats te vinden boven een daartoe bestemde reinigings-/ontsmettingsplaats welke op het terrein van de inrichting is gelegen.
- 16.4. Bij het reinigen en ontsmetten van in voorschrift 13.2 bedoelde kadaverbak /-ton op de reinigings-/ontsmettingsplaats mag de bodem en het oppervlakte water niet worden verontreinigd.
- 16.5. Een mobiele kadaverplaats dient zodanig te zijn geconstrueerd dat deze op een doelmatige wijze kan worden vervoerd zonder dat het afvalwater de omgeving verontreinigt.
- 16.6. Behalve tijdens het ledigen moet de verplaatsbare kadaverbak door middel van een verzwaarde en goed sluitende deksel of daaraan gelijkwaardige voorziening gesloten worden gehouden.

## **17 Reinigings-/ontsmettingsplaats**

- 17.1. Het rechtstreeks lozen van het opgevangen (verontreinigd) afvalwater op of in de bodem, op het oppervlaktewater en/of riolering is niet toegestaan.
- 17.2. Het eventuele transport van het opgevangen (verontreinigd) afvalwater moet geschieden in volledig gesloten tankwagens.
- 17.3. Het wassen van motorvoertuigen of van motoren met stoom of water onder verhoogde druk mag alleen plaats vinden in een speciaal daarvoor bestemde reinigings-/ontsmettingsplaats. De wasplaats moet zijn gelegen op een afstand van ten minste 50 meter van een woning van derden.
- 17.4. De reinigings-/ontsmettingsplaats moet zijn voorzien van een betonnen vloer die aan alle zijden is voorzien van een opstaande rand van beton of metselwerk, met een hoogte en breedte van ten minste 5 cm. De vloeruitvoering moet voldoen aan de volgende constructie-/materiaaleisen:
- de betonvloer moet zijn vervaardigd van KOMO gecertificeerd beton met tenminste betonkwaliteit B35, milieuklasse 5B;
  - de wapening moet bestaan uit een wapeningsmet van tenminste  $\phi$  6-150-150 mm; deze wapening is afhankelijk van de te verwachten aslast en de draagkracht van de ondergrond en moet in het midden van de vloer zijn geplaatst;
  - de wapening moet bestaan uit een wapeningsnet met een staalkwaliteit van tenminste feb 500;
  - de betonvloer moet zijn voorzien van een vorstrand, dit ter voorkoming van vorstschade;
  - de betonvloer moet ten minste een dikt (ht) hebben 150 mm.
- 17.5. Het wassen van motorvoertuigen moet op een zodanige wijze geschieden dat zich geen nevel buiten de inrichting kan verspreiden.
- 17.6. Het verontreinigd spoel- en schrobwater afkomstig van de reinigings-/ontsmettingsplaats (en eventueel kadaverplaats) voor veewagens of spoelplaats, verder te noemen: het afvalwater, moet via een gesloten leiding kunnen afwateren naar een niet van een overstort voorziene opslagruimte of verplaatsbare opvangbak met een inhoud van

maximaal 1 m<sup>3</sup>, dan wel rechtstreeks naar de dichtstbijzijnde en binnen de inrichting gelegen mestkelder.

- 17.7. De in voorschrift 17.6 bedoelde vloer en leidingen, alsmede de wanden en de vloer van de opslagruimte, de verplaatsbare opvangbak of de mestkelder moeten vloeistofdicht zijn en bestand zijn tegen de inwerking van het toe te passen reinigingsmiddel. De capaciteit van de opslagvoorziening moet voldoende groot zijn om het afvalwater van de (kadaver-), en spoel- en schrobwater voor veewagens gedurende de winterperiode te kunnen bergen.
- 17.8. Behalve tijdens het ledigen moet de (verplaatsbare) opslagruimte, voor de opslag van afvalwater door middel van een verzwaarde en goed sluitende deksel of daaraan gelijkwaardige voorziening gesloten worden gehouden.

## BEGRIPPEN

In dit besluit wordt verstaan onder:

brandwerendheid van bouwdelen:

de tijd uitgedrukt in minuten, gedurende welke enig bouwkundig onderdeel van een gebouw, niet zijnde een deur-, luik- of raamconstructie, zijn functie moet kunnen blijven vervullen bij verhitte, bepaald volgens NEN 3884, uitgave 1978;

brandwerendheid van deur-,  
luiken raamconstructies:

de tijd uitgedrukt in minuten, gedurende welke deur-, luik- en raamconstructies weerstand bieden tegen bezwijken en vlamdicht blijven in geval van brand, bepaald volgens NEN 3885, uitgave 1982;

DIN:

een door het Deutsches Institut für Normung e.V. (DIN) uitgegeven publicatie;

equivalente geluidsniveau (LAeq):

het gemiddelde van de afwisselende niveaus van het ter plaatse in de loop van een bepaalde periode optredende geluid, vastgesteld overeenkomstig voorschrift 7.8;

geluidgevoelige bestemmingen:

gebouwen of objecten, als aangewezen bij algemene maatregel van bestuur krachtens de artikelen 49 en 68 van de Wet geluidhinder (Stb. 1982, 465);

geluidsgevoeligeruimte van  
een woning:

een ruimte binnen een woning voor zover die kennelijk als slaap-, woon-, of eetkamer wordt gebruikt of voor een zodanig gebruik is bestemd;

geluidsniveau in dB(A):

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

K1-vloeistof:

een brandbare vloeistof waarvan het vlampunt lager is dan 21 °C, bepaald volgens NEN 3204, uitgave 1968, en die bij 37,8 °C een dampspanning heeft van ten minste 35 kPa en ten hoogste 100 kPa, bepaald volgens NEN 928, uitgave 1970 of een verfproduct waarvan het vlampunt lager is dan 21 °C, bepaald volgens NEN-EN 53, uitgave 1976;

K2-vloeistof:	een brandbare vloeistof waarvan het vlampunt 21 °C of hoger is, doch lager is dan 55 °C, bepaald volgens NEN 3204, uitgave 1968, of een verfprodukt waarvan het vlampunt 21 °C of hoger is, doch lager dan 55 °C, bepaald volgens NEN-EN 53, uitgave 1976;
K3-vloeistof:	een brandbare vloeistof waarvan het vlampunt 55 °C of hoger is, bepaald volgens NEN-ISO 2719, uitgave 1979, of een verfprodukt waarvan het vlampunt 55 °C of hoger is, bepaald volgens NEN-EN 53, uitgave 1976;
KVGN:	de Koninklijke Vereniging van Gasfabrikanten in Nederland;
NEN:	een door het Nederlands Normalisatie Instituut (NNI) uitgegeven norm;
NEN-EN:	een door het Comité Européen de Normalisation opgestelde en door het Nederlands Normalisatie Instituut (NNI) als Nederlandse norm aanvaarde en uitgegeven norm;
NEN-ISO:	een door de International Organization for Standardization opgestelde en door het Nederlands Normalisatie Instituut (NNI) als Nederlandse norm aanvaarde en uitgegeven norm;
onbrandbaar:	het onbrandbaar zijn overeenkomstig het bepaalde in NEN 3881, uitgave 1975;
referentieniveau:	de hoogste waarde van de onder a. en b. genoemde niveaus, bepaald overeenkomstig het Besluit bepaling referentieniveauperiode, d.d. 20 augustus 1982, Stcrt., 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 wegverkeersbronnen minus 10 dB(A), met dien verstande dat voor de nachtperiode van 23.00 tot 07.00 uur alleen wegverkeersbronnen in rekening mogen worden gebracht met een intensiteit van meer dan 500 motorvoertuigen gedurende die periode;
VLG:	het Reglement betreffende het vervoer over land van gevaarlijke stoffen;
woning:	een gebouw of deel van een gebouw dat voor bewoning gebruikt wordt of daartoe is bestemd.



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

**WET MILIEUBEHEER aanvraag vergunning - tevens beschrijving**  
**Agrarische sector**

VERZONDEN 11 MEI 1999

In vijfvoud indienen!

g-p-V-50

B + W	Raad	
GEM. HILVARENBEEK		
Ingek. 17 DEC 1998		
No.	Ald.	
B.	S.	L.s.

Burgemeester en wethouders van de gemeente \_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_ 19 \_\_\_\_\_

**Gegevens aanvrager**

5.1.2.e  
Naam \_\_\_\_\_  
Adres \_\_\_\_\_  
Postcode \_\_\_\_\_  
Telefoon \_\_\_\_\_

Behoort bij besluit van Burgemeester  
en Wethouders der gemeente  
Hilvarenbeek van

- ☐ Verzoekt voor de hieronder omschreven inrichting een vergunning inzake het
- ☒ oprichten en inwerking hebben van
- ☒ uitbreiden en/of wijzigen van
- ☐ veranderen van de gebezigde werkwijzen in
- ☐ tijdelijk karakter/duur van de hieronder omschreven inrichting en wel voor een termijn van \_\_\_\_\_
- ☐ \_\_\_\_\_
- ting, of van de werking daarvan, voor welke reeds een of meer vergunningen zijn verleend, een *nieuwe* de hieronder omschreven inrichting of onderdelen daarvan waarmee die verandering samenhangt omvattende, vergunning (art 8.4)

**Aard van de inrichting**

Hier de aard, indeling en uitvoering van de inrichting vermelden, waarbij de terminologie van bijlage I behorende bij het Inrichtingen- en vergunningenbesluit is aan te houden, zijnde:

- Inrichting voor het op bedrijfsmatige wijze:

1<sup>e</sup> kweken, fokken, mesten, houden, verhandelen, verladen of wegen van dieren;

2<sup>e</sup> telen, behandelen, verhandelen, opslaan of overslaan van landbouwprodukten.

Het houden van melkkoersen jongvee en vleesvarkens

door de gemeente in te vullen

Categorie \_\_\_\_\_ SBI-code \_\_\_\_\_

Plaats waar de 5.1.2.e

Naam inrichting \_\_\_\_\_

Adres Rage Haghorst 31

Postcode 5080 NC Plaats Haghorst

Telefoon \_\_\_\_\_ Telefax \_\_\_\_\_

Kadastrale 5.1.2.e D2 Nr(s) 313

Kontaktpersoon \_\_\_\_\_

Telefoon \_\_\_\_\_

Vraag zonodig voorlichting aan het gemeentebestuur welke andere vergunningen u nodig heeft voor het in bedrijf stellen van uw inrichting.

**Bij de aanvraag over te leggen:**

een bouwkundige plattegrondtekening in vijfvoud, schaal niet kleiner dan 1 : 200, doch bij voorkeur 1 : 100, de uit- en inwendige samenstelling van de inrichting en toebehoren aangevende (grens van de inrichting, ligging/indeling gebouwen, functie werkruimten, plaatsing apparatuur/installaties, aanduiding emissiepunten). Alswel de onmiddellijke omgeving van de inrichting binnen een straal van 500 meter (aantal/type/bestemming gebouwen en terreinen) (deze tekening dateren en ondertekenen).

Welke milieuvergunningen en/of kennisgevingen zijn er in het verleden voor dit bedrijf verleend of gedaan?

- ☐ oprichtingsvergunning
- ☒ uitbreidings- en/of wijzigingsvergunning(en)
- ☒ een nieuwe, de gehele inrichting omvattende vergunning
- ☒ een melding volgens artikel 8.19 Wet milieubeheer
- ☐ een kennisgeving Besluit melkrundveehouderijen
- ☐ een kennisgeving Besluit opslag propaan
- ☐ een kennisgeving Besluit mestbassin
- ☐ een kennisgeving Lozingbesluit bodembescherming
- ☐ een kennisgeving volgens de rioollozingsverordening
- ☐ een rioleringsvergunning

datum: \_\_\_\_\_

datum: 22 \_\_\_\_\_

datum: \_\_\_\_\_

datum: \_\_\_\_\_

datum: 28-12-93

datum: 27-7-93

datum: \_\_\_\_\_

datum: \_\_\_\_\_

datum: \_\_\_\_\_

datum: \_\_\_\_\_

datum: \_\_\_\_\_

datum: \_\_\_\_\_

## 2 Bouwvergunning

Vinden er bouwkundige uitbreidingen en/of nieuwbouw plaats?

ja/nee

- ☒ Bouwvergunning (nog) niet aangevraagd
- ☐ Bouwvergunning aangevraagd, datum: \_\_\_\_\_ (afschrift bijgevoegd)
- ☐ Bouwvergunning verleend, datum: \_\_\_\_\_
- ☐ Sloopvergunning aangevraagd, datum: \_\_\_\_\_ (afschrift bijgevoegd)
- ☐ Sloopvergunning verleend, datum: \_\_\_\_\_

## 3 Wet verontreiniging oppervlaktewateren

Vinden er lozingen plaats waarvoor een W.v.o.-vergunning noodzakelijk is?

ja/nee

- ☐ W.v.o.-vergunning (nog) niet aangevraagd
- ☐ W.v.o.-vergunning aangevraagd, datum: \_\_\_\_\_ (afschrift bijgevoegd)
- ☐ W.v.o.-vergunning verleend, datum: \_\_\_\_\_
- ☐ \_\_\_\_\_

## 4 Omgeving

In de directe omgeving van het bedrijf is/zijn gelegen:

Afstand

- ☐ Bebouwde kom \_\_\_\_\_ m
- ☐ Ziekenhuis, sanatorium, internaat etc. \_\_\_\_\_ m
- ☐ Bungalowpark, camping etc. \_\_\_\_\_ m
- ☐ Zwembad, speeltuin \_\_\_\_\_ m
- ☐ Meerdere burgerwoningen in lintbebouwing \_\_\_\_\_ m
- ☐ Meerdere verspreid liggende burgerwoningen \_\_\_\_\_ m
- ☐ Een enkele burgerwoning in buitengebied \_\_\_\_\_ m
- ☒ Agrarische bedrijfswoning van derden 80 m
- ☐ Binnen waterwingebied gelegen
- ☐ 60 dagenzone
- ☐ 10 - jaarszone
- ☐ 25 - jaarszone
- ☐ De kortste afstand tussen het middelpunt (zwaartepunt) van de inrichting en een bos- of natuurgebied is: 1000 m
- ☐ Naam bestemmingsplan 't Stuk goedgekeurd \_\_\_\_\_

# 5 Omvang

Diersoort	Aanvraag			Volgens vergunning(en)		
	Aantal te houden	MEST		Aantal volgens huidige vergunning(en)	MEST	
		Mestsysteem drijfmest, vaste mest	Inhoud in m <sup>3</sup>		Mestsysteem drijfmest, vaste mest	Inhoud in m <sup>3</sup>
<b>A. Rundvee</b>						
1. Melk- en kalfkoeien (1) (evenals zoogkoeien)	60	drijfmest	500	60	drijfmest	500
1.1 Grupstal (max. grup- en kelderbreedte 120 cm per koe)						
1.2 Loopstal met hellende vloer en giergoot of met roostervloer; beiden met spoelsysteem						
1.3 Loopstal met hellende, gecoate vloer en giergoot; max. 3 m <sup>2</sup> mestbesmeurd oppervlak per koe						
1.4 overige stalsystemen						
2. Vrouwelijk jongvee tot ca. 2 jaar (1)	53	drijfmest	400	53	drijfmest	400
3. Vleeskalveren van ca. 0 tot 6 maanden						
4. Vleesstieren (evenals overig vleesvee) tot ca. 2 jaar						
<b>B. Schapen</b>						
1. Schapen incl. lammeren tot ca. 45 kg (2)						
<b>C. Geiten</b>						
1. Melkgeiten incl. aanfok (3)						
<b>D. Varkens</b>						
1. Fokzeugen incl. biggen tot ca. 25 kg (5)						
1.1 Biggenopfok (gespeende biggen)						
1.1.1 Vlakke, gecoate keldervloer met tandbeugelschuifstelsysteem						
1.1.2 Overige stalsystemen						
1.2 kraamzeugen (inclusief biggen tot spenen)						
1.3 Combinatiehokken (1.1 en 1.2)						
1.4 guste/dragende zeugen						
2. Opfokzeugen van ca. 25 kg tot de eerste dekking op: (6)						
2.1 Volledig roostervloer						
2.2 Gedeeltelijk roostervloer, gehele hok onderkelderd zonder stankafsluiter						
2.3 Overig gedeeltelijk roostervloer						
3. Opfokberen van ca. 25 kg tot ca. 7 maanden op:						
3.1 Volledig roostervloer						
3.2 Gedeeltelijk roostervloer, gehele hok onderkelderd zonder stankafsluiter						
3.3 Overig gedeeltelijk roostervloer						

4



## 5 Omvang (vervolg)

Diersoort	Aanvraag		Volgens vergunning(en)	
	Aantal te houden	MEST		Aantal vlgs. huidige vergunning(en)
		Mestsysteem drijfmest, vaste mest	Inhoud in m <sup>3</sup>	
2.5 Grondhuisvesting zgn. scharrekippen (strooiselvloer + roostervloer)				
3. Ouderdieren van slachtrassen in opfok; jonger dan ca. 19 weken				
4. Ouderdieren van slachtrassen				
<b>E 5. Slachtkuikens</b>				
5.1 Zwevende vloer met strooiseldroging				
5.2 Overige stalsystemen				
<b>F. Kalkoenen</b>				
1. Ouderdieren van slachtkalkoenen in opfok:				
1. Van ca. 0 tot 6 weken				
2. Van ca. 6 tot 30 weken				
3. Van ca. 30 weken en ouder				
4. Slachtkalkoenen				
<b>G. Eenden</b>				
1. Ouderdieren van slachteenden; van 0 tot 24 maanden				
2. Slachteenden				
2.1 Binnen mesten				
2.1 Buiten mesten (per afgeleverde eend)				
<b>H. Pelsdieren</b>				
1. Nertsen, per fokteef:				
1.1 Open mestopslag onder de kooi				
1.2 Dagontmesting met afvoer naar een gesloten put				
2. Zivervossen, per fokmoer				
3. Blauwvossen, per fokmoer				
<b>I. Konijnen</b>				
1. Voedster incl. rammen, opfokdieren en slachtkonijnen				
<b>J. Parelhoenders</b>				
<b>K. Paarden (7)</b>				
1. Volwassen paarden (3 jaar en ouder)				
1.1 Zonder grasland				
1.2 Met grasland				
2. Paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)				

## 5 Omvang (vervolg)

Diersoort	Aanvraag		Volgens vergunning(en)	
	Aantal te houden	MEST		Aantal vlgs. huidige vergunning(en)
		Mestsysteem drijfmest, vaste mest	Inhoud in m <sup>3</sup>	
<b>L. Pony's (7)</b>				
1. Pony's (3 jaar en ouder):				
1.1 Zonder grasland				
1.2 Met grasland				
2. Pony's in opfok (jonger dan 3 jaar)				
<b>M. Honden</b>				
Honden, per fokteef				
<b>N.</b>				

(1) = voor de voetnotenverwijzing, zie hiervoor de richtlijn "Ammoniak en Veehouderij 1991"

## 6 De opslag van kuilvoer

- ☒ De afstand tussen kuilvoeropslag van **gras en/of snijmais** en de dichtsbijzijnde woning van derden of een gevoelig object bedraagt 80 meter.
- ☐ De afstand tussen kuilvoeropslag van **bijprodukten** en de dichtsbijzijnde woning van derden of een gevoelig object bedraagt \_\_\_\_\_ meter.
- ☐ Er zijn voorzieningen aangebracht voor opvang van percolaatvocht
- ☐ N.v.t.

## 7 Afstanden mestopslag

- ☒ De afstand tussen opslagplaats van **vaste mest** en de dichtsbijzijnde woning bedraagt circa 100 meter.
- ☒ De afstand tussen opslagplaats van **drijfmest** en de dichtsbijzijnde woning bedraagt circa 80 meter.
- ☐ N.v.t.

## 8 Mestopslag

- ☒ Drijfmestkelders (totale inhoud) 844 m<sup>3</sup>
- ☐ Mestplaat inhoud 20 m<sup>3</sup> Open/afgedekt. Opp. 18 m<sup>2</sup>
- ☐ Mestbassin (totale inhoud) / m<sup>3</sup> Open/afgedekt. Opp. / m<sup>2</sup>

## 9 Brandbeveiliging

- ☐ De inrichting voldoet aan het Bouwbesluit:
- ☒ De inrichting voldoet aan de Bouwverordening:
- ☒ Omschrijving van de aanwezige brandblusmiddelen toegevoegd of op tekening.
- ☐ Omschrijving van de aan te brengen brandveiligheidsinstallaties toegevoegd (bv. brandmeldinstallatie, sprinklerinstallatie).
- ☐ De inrichting voldoet aan de Min. regeling Bouwbesluit brandveiligheid (alleen bij bestaande bedrijven)

## 10 Ventilatie

- ☐ Op natuurlijke wijze \_\_\_\_\_ m boven maaiveld/daklijn  
☐ Op mechanische wijze 3 m boven maaiveld/daklijn  
☐ Aantal elektrische ventilatoren 12 stuks (met milieukoker)  
☐ Aantal elektrische ventilatoren 10 stuks (met regenkap)  
☐ Omschrijving van het stalventilatiesysteem is toegevoegd

## 11 Mechanisch vermogen

- ☐ Elektromotoren totaal \_\_\_\_\_ kW  
☐ Verbrandingsmotoren totaal 1 kW  
 Is er een beregeningsinstallatie aanwezig? ja/nee  
☐ Electrisch/motorisch vermogen 1 kW

## 12 Stookinstallatie

Stal nr.	Soort brandstof	Capaciteit in kW (nominaal)	Max. verbruik kg/h of m³/h	Schoorsteenhoogte (in m boven dak)	Thermische isolatie index (It)	Max. verbruik per jaar (m³)
<u>1+2</u>	<u>aardgas</u>	<u>2x 40 kw</u>		<u>1 meter</u>		

## 13 Chemische afvalstoffen

Aard	Lokatie	Hoeveelheid in (kg/jr.)	Wijze van opslag	Opslagcap. in m³	Afvoerfre-quentie per jaar	Inzamelaar
<input type="checkbox"/> Afgewerkte olie						
<input type="checkbox"/> Olie/vetafzetting						
<input type="checkbox"/> Zand c.q. slibafval						
<input type="checkbox"/> Accu's						
<input checked="" type="checkbox"/> T.L.-buizen	<u>2</u>	<u>2</u>	<u>kist</u>	<u>0,5</u>	<u>2x</u>	<u>chemolux</u>
<input type="checkbox"/> Oliefilters						
<input type="checkbox"/> Verfresten						
<input type="checkbox"/> N.v.t.						

## 14 Opslag brandbare stoffen

	Soort	Type opslag* (ondergr./bovengr.)	Inhoud in m³	Datum installatie	Nr. op tekening
1	<u>Dieselolie</u>	<u>bovengr.</u>	<u>1</u>	<u>1993</u>	
2					
3					
4					
5					
6					
7					

\* Bij ondergrondse opslag, tank- en installatiecertificaten toevoegen.

☐ N.v.t.

Gassoort	Inhoud in m <sup>3</sup>	Aantal	Lokatie	Wijze opslag	Keuringsdatum
1					
2					
3					

☐ N.v.t.

## 16 Bedrijfsafvalwater

- ☐ In gemeenteriool in vrijerval-/drukriool  
☐ Op open water  
☐ In septictank  
☐ In bodem  
☒ In drijfmestkelder  
☐ In percolaatopvang  
☐ Overige  
☐ N.v.t.

## 17 Af- en aanvoerbewegingen vrachtwagens en/of tractoren

Vrachtwagens		Tractoren	
<input checked="" type="checkbox"/> 6	tussen 07.00 en 19.00 uur per dag/per week	<input checked="" type="checkbox"/> 10	tussen 07.00 en 19.00 uur per dag/per week
<input checked="" type="checkbox"/> 2	tussen 19.00 en 23.00 uur per dag/per week	<input checked="" type="checkbox"/> 2	tussen 19.00 en 23.00 uur per dag/per week
<input checked="" type="checkbox"/> 2	tussen 23.00 en 07.00 uur per dag/per week	<input checked="" type="checkbox"/> 1	tussen 23.00 en 07.00 uur per dag/per week
<input type="checkbox"/> Aantal maximaal aanwezige vrachtwagens			
<input type="checkbox"/> Aantal parkeerplaatsen voor vrachtwagens uitgerust met eigen koelmotoren			

## 18 Bestrijdingsmiddelen

- ☐ Bestrijdingsmiddelenkast, niet betreedbaar *medicijnkast*  
☐ Betreedbare bestrijdingsmiddelenkast  
☐ Lijst met aanwezige bestrijdingsmiddelen en hoeveelheden is toegevoegd  
☐ N.v.t.

## 19 Opslag overige stoffen

<input type="checkbox"/> Kunstmestsilo's		stuks	inhoud	m <sup>3</sup>
<input type="checkbox"/> Brijvoederinstallatie	6	stuks	inhoud	m <sup>3</sup>
<input type="checkbox"/> Voedersilo's		stuks	inhoud	51 m <sup>3</sup> ton
<input type="checkbox"/> Meelsilo's; aantal		stuks	inhoud	m <sup>3</sup>

### Omschrijving opslag

Soort stof/bijprodukten	Hoeveelheid in m <sup>3</sup>	Type opslag

☐ N.v.t.

## 20 Afvalstoffen

Afvalstof	Aard	Omvang kg/jaar m <sup>3</sup> /jaar	Plaats opslag	Wijze opslag	Wijze afvoer	Reduktie door

☐ N.v.t.

## 21 Ammoniak-uitworp beperkende maatregelen

Worden er speciale voorzieningen getroffen ter beperking van de uitworp van ammoniak en/of stankveroorzakende stoffen?

☐ Nee

☒ Ja, Stal(len) nr.: 1+2

voorziening: \_\_\_\_\_

voorziening: \_\_\_\_\_

voorziening: \_\_\_\_\_

voorziening: \_\_\_\_\_

☐ Omschrijving van bovenstaande uitworpbestrijdingsmaatregelen is toegevoegd.

☐ Certificaten van de stal of bedrijf zijn toegevoegd.

## 22 Nadere gegevens

---

---

---

---

---

## 23 Toekomstige ontwikkelingen

Hier vermelden de redelijkerwijs binnen afzienbare tijd te verwachten milieurelevante ontwikkelingen, zoals aard/omvang van wijzigingen of uitbreidingen van de inrichting of veranderingen van de in de inrichting gebezigde werkwijzen. En in hoeverre neven industriën in de nabijheid zullen worden gevestigd.

---

---

---

---

☐ N.v.t.

De aanvrager,

Firma stempel,

(handtekening)

Behoort bij besluit van burgemeesters en wethouders van de gemeente \_\_\_\_\_

d.d. \_\_\_\_\_

n.o. \_\_\_\_\_

De secretaris,

Bijlagen -- stuks



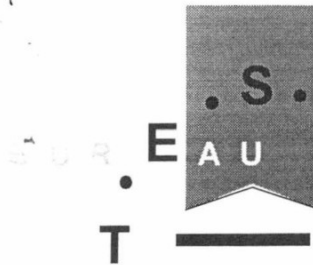
90-V-50

# BEDRIJFSONTWIKKELINGSPLAN VARKENSHOUDERIJ



S + W		Raad
GEM. MILVAENBEEK		
Ingek. 17 DEC 1998		
No.		Afd.
B.	S.	L.s.

43



# BEDRIJFSONTWIKKELINGSPLAN

behorend bij de aanvraag vergunning Wet Milieubeheer

	Aanvrager	Lokatie bedrijf
Naam:	5.1.2.e	5.1.2.e
Adres:	5.1.2.e	Lage Haghorst 31
Postcode:	5.1.2.e	5089 NC
Plaats:	Haghorst	Haghorst
Telefoon:	5.1.2.e	5.1.2.e
Telefax:		

St. Landbouwvoorlichting DLV  
Team Varkenshouderij Zuid  
Postbus 839  
5280 AV Boxtel  
tel. (0411- 682082  
fax. (0411 - 684855

Bedrijfsdeskundige:

5.1.2.e

2 september 1998

**In te vullen door de gemeente of technische dienst.**

Gegevens nagekeken en akkoord bevonden door:

Naam:

Gemeente / T.D.:

Datum:

Handtekening:

# INHOUD

Bladzijde

1. Algemene gegevens bedrijf
2. Situatie conform de verleende vergunning(en)
3. Geldende vergunningsrechten
4. Aangevraagde situatie

## Bijlagen

- 1A. Beschrijving van erkende emissie-arme systemen
2. Controlelijst

## 2. SITUATIE CONFORM VERLEENDE VERGUNNING(EN)

1	2a	2b	3	4	5		6a		6b		7a		7b
Stal nr.	Huisvestingssysteem		Diercategorie	Aantal dierplaatsen	Aantal aanwezige dieren		Ammoniakemissie			Stank			
	Houderij / Hoktype *	Code **					Kg NH <sub>3</sub> per dierplaats		Totaal kg NH <sub>3</sub>	:	Dieren per m.v.e.		Totaal m.v.e.
	Gedeeltelijk rooster	TR	Koeien	60	60	x	8,8	=	528	:		=	
	Gedeeltelijk rooster	TR	Jongvee	53	53	x	3,9	=	206,7	:		=	
1+2	Bolle vloer	GL	Vleesvarkens	1236	1236	x	1,4	=	1730,4	:	1,4	=	883
						x		=		:		=	
						x		=		:		=	
						x		=		:		=	
						x		=		:		=	
						x		=		:		=	
						x		=		:		=	
						x		=		:		=	
						Totaal ammoniakemissie bedrijf			=	2.465,1	Totaal m.v.e. bedrijf		= 883

\* Geef een toelichting op de huisvesting indien deze afwijkt van de traditionele (TR). Gebruik hiervoor de bijlagen 1.

\*\* Zie de toelichting bij dit formulier voor de codering van de huisvestingssystemen



### 3. GELDENDE VERGUNNINGSRECHTEN

idem aan situatie conform verleende vergunning

1	2a	2b	3	4	5	6a	6b	7a	7b
Stal nr.	Huisvestingssysteem		Diercategorie	Aantal dierplaatsen	Aantal aanwezige dieren	Ammoniakemissie		Stank	
	Houderij / Hoktype *	Code **				Kg NH <sub>3</sub> per dierplaats	Totaal kg NH <sub>3</sub>	Dieren per m.v.e.	Totaal m.v.e.
						x	=	:	=
						x	=	:	=
						x	=	:	=
						x	=	:	=
						x	=	:	=
						x	=	:	=
						x	=	:	=
						x	=	:	=
						x	=	:	=
						x	=	:	=
						x	=	:	=
						x	=	:	=
						x	=	:	=
					<b>Totaal ammoniakemissie bedrijf</b>	<b>=</b>	<b>=</b>	<b>Totaal m.v.e. bedrijf</b>	<b>=</b>

\* Geef een toelichting op de huisvesting indien deze afwijkt van de traditionele (TR). Gebruik hiervoor de bijlagen 1.

\*\* Zie de toelichting bij dit formulier voor de codering van de huisvestingssystemen

#### 4. DE AANGEVRAAGDE SITUATIE

[illegible]

\* Geef een toelichting op de huisvesting indien deze afwijkt van de traditionele (TR). Gebruik hiervoor de bijlagen 1.

\*\* Zie de toelichting bij dit formulier voor de codering van de huisvestingssystemen

## Bijlage 1A BESCHRIJVING NIET ERKEND EMISSIE-ARME SYSTEEM / PROEFSTAL

Betreft stal (stalnummer tekening Wet Milieubeheer)

---

### 1. ALGEMEEN

Stalsysteem
Naam / type: Toepassing: - diercategorie Ontwerp: Begeleiding: - bij toepassing in de praktijk

Ammoniakemissie (z.o.z. deel 3 voor toelichting)
Emissiefactor: - Werkgroep emissiefactoren* Emissiewaarde: meting volgens protocol - definitieve meting** Emissiewaarde: - indicatieve meting*** - afgeleid / berekend***

- \* Vastgesteld door de werkgroep emissiefactoren (wordt binnen afzienbare termijn opgenomen in de Uitvoeringsregeling Ammoniak en Veehouderij).
- \*\* De definitieve meting voldoet aan het meetprotocol, de voorlopige net niet (aanvullende metingen of gegevens zijn nog nodig).
- \*\*\* Indicatieve metingen welke niet voldoen aan het meetprotocol (o.a. meetmethode en / of meetperiode verschillen en/of is niet voldaan aan de landbouwkundige randvoorwaarden). Afgeleid of berekend op basis van reeds erkende emissie-arme systemen.

### 2. TECHNISCHE BESCHRIJVING

**Muren / hokafscheidingen**  
tekst

**Indeling hok**  
tekst

**Vloeruitvoering**

tekst

**Mestkanaal**

tekst

**Ontmesting**

tekst

**Overige voorzieningen / mestopslag**

tekst

### 3. Ammoniakemissie

Wijze van bepalen	Toelichting
<u>Metingen:</u> - meetmethode: - meetperiode: - meting volgens: - metingen uitgevoerd op de lokatie - meting uitgevoerd door: - meetrapport	
<u>Afgeleid / berekend:</u> - toelichting op de wijze waarop de emissiewaarde is vastgesteld (eventueel verwijzen naar een aparte bijlage)	

### 4. Controle / handhaving

**Uitvoering / Technische tekeningen**

tekst

**Eisen aan het gebruik**

tekst

**Voorzieningen**

tekst

**Onderhoudscontract**

tekst

**Logboek**

tekst

## Bijlage 1B BESCHRIJVING ERKENDE EMISSIE-ARME SYSTEMEN

Betreft stal (stalnummer tekening Wet Milieubeheer)

---

### 1. ALGEMEEN

<b>Stalsysteem</b>
Naam / type:
Toepassing:
- diercategorie

<b>Ammoniakemissie</b>
Emissiefactor:
volgens de UAV

Vastgesteld door de werkgroep emissiefactoren (wordt naar verwachting opgenomen in de Uitvoeringsregeling Ammoniak en Veehouderij).

### 2. TECHNISCHE BESCHRIJVING

#### Muren / hokafscheidingen

tekst

#### Indeling hok

tekst

#### Vloeruitvoering

tekst

#### Mestkanaal

tekst

#### Ontmesting

tekst

#### Overige voorzieningen / mestopslag

tekst

### 3. Controle / handhaving

Uitvoering / Technische tekeningen



tekst

### **Eisen aan het gebruik**

tekst

### **Voorzieningen**

tekst

### **Onderhoudscontract**

tekst

### **Logboek**

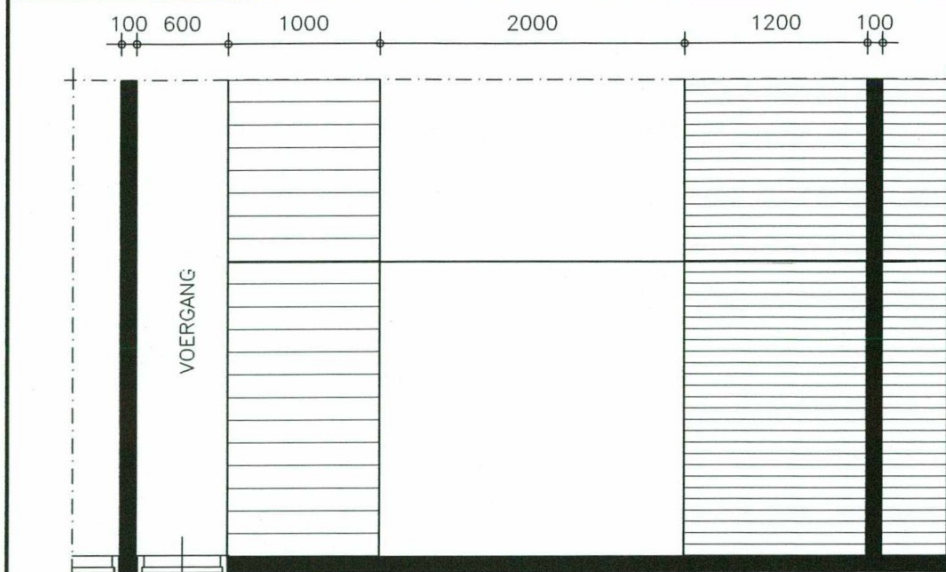
tekst

## Bijlage 2    CONTROLELIJST

Bij het verzoek om advies dienen de onderstaande gegevens te worden aangeleverd.

Check adviseur	Controlepunt	Check gemeente
	<b>Algemene gegevens:</b>	
<input type="checkbox"/>	Formulier voor de aanvraag om een vergunning Wet milieubeheer, ingevuld.	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Tekeningen Wet milieubeheer (inclusief plattegrond):	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	- oude tekening (geldende vergunning);	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	- nieuwe tekening (volgens aanvraag).	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Een compleet ingevuld formulier 'Bedrijfsontwikkelingsplan'.	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Beschrijving emissie-arme stalsystemen (toelichtingen op de emissie-arme stalsystemen anders dan Groen Label).	<input type="checkbox"/>
	<b>Best uitvoerbare methoden</b>	
	Voor toetsing van het criterium dat het toepassen van de 'best uitvoerbare methoden' vereist is het van belang dat de volgende gegevens worden overlegd:	
<input type="checkbox"/>	* een steekhoudende motivatie voor het afwijken van het toepassen van de in het ARP omschreven 'best uitvoerbare methoden'.	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	* detailtekeningen van het emissie-arme systeem betreffende;	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	- lengtedoorsneden van de hokken incl. put voor de emissie-arme stal(len);	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	- dwarsdoorsneden van de hokken incl. put voor de emissie-arme stal(len);	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	- plattegrond van de hokinrichting / putten, puttenplan voor de emissie-arme stal(len).	<input type="checkbox"/>
	NB. Voor eisen aan de tekeningen emissie-arme systemen zie toelichting bij het formulier Bedrijfsontwikkelingsplan.	
	<b>Emissie stand still</b>	
	Voor toetsing van het criterium dat 'emissie stand still op het bedrijf' vereist is het van belang dat de gegevens inhoudelijk op elkaar worden afgestemd. Dit betekent dat met name de gegevens met betrekking tot de huisvesting van de dieren en het aantal dierplaatsen moeten kloppen. Hiertoe vragen wij u te controleren of:	
<input type="checkbox"/>	- de beschreven bestaande situatie in overeenstemming is met de huidige vergunning (gebruik in het bedrijfsontwikkelingsplan de vergunning en bijbehorende tekening Hinderwet c.q. Wet milieubeheer);	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	- de feitelijke (bestaande) situatie verschilt ten opzichte van de verleende vergunning en / of de vergunde rechten, is dit het geval dan kan dit in een toelichting worden aangegeven;	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	- de nieuwe, aangevraagde situatie juist is beschreven en de veranderingen ten opzichte van de vergunde en/of de feitelijke situatie duidelijk zijn.	<input type="checkbox"/>
	VOOR AKKOORD:	

99-V-50



S + W Rand

**GEM. ADVIESBUREAU**

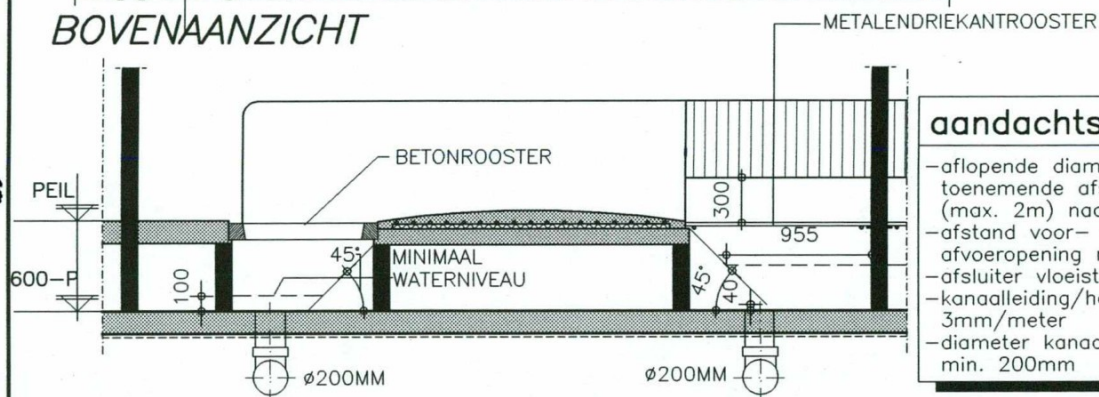
Ingek. **17 DEC 1998**

No. \_\_\_\_\_ Aid. \_\_\_\_\_

B. \_\_\_\_\_ S. \_\_\_\_\_ L.s. \_\_\_\_\_



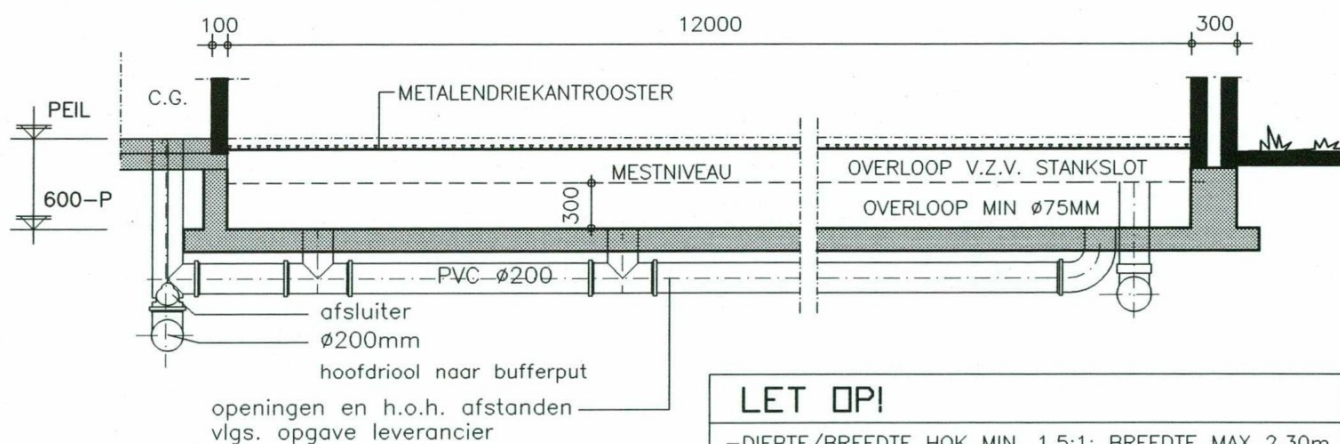
**BOVENAANZICHT**



**aandachtspunten riolering**

- aflopende diameter (200mm → 160mm)/toenemende afstanden afvoeropeningen (max. 2m) naar afsluiter
- afstand voor- en achterwand mestkanaal/afvoeropening max. 1 meter
- afsluiter vloeistofdicht/chemie bestendig
- kanaalleiding/hoofdleiding afschot 3mm/meter
- diameter kanaalleiding/hoofdleiding min. 200mm

**DWARS DOORSNEDE**



**LET OP!**

- DIEPTE/BREEDTE HOK MIN. 1,5:1; BREEDTE MAX 2,30m
- WATERKANAAL MIN 100MM VLOEISTOF
- MIN BREEDTE MESTKANAAL 1000MM
- EMITTEREND OPPERVAK MAX 0,18M2/PLAATS BEVEILIGD DOOR EEN OVERLOOP SYSTEEM
- BREEDTE WATERKANAAL MIN 400MM
- MIN 0,3M2 DICHT VLOER/PLAATS

**LENGTE DOORSNEDE**

BEHOORT BIJ TEKENING: 6006MI-01

**Benaming:** Optimaal hok voor vleesvarkens BB 97-07-056

**Opdrachtgever:**

5.1.2.e  
5.1.2.e 5.1.2.e 5.1.2.e  
5089 NC Haghorst  
Tel: 5.1.2.e

**Projectleider:**

5.1.2.e 5.1.2.e

**Bouw- Adviesburo bv**



Postbus 511  
5400 AM Uden

Tel: 0413 - 336800  
Fax: 0413 - 336801

© COPYRIGHT 1998 ALLE RECHTEN VOORBEHOUDEN.

**Datum:** 09-02-'98

**Tekenaar:** J

**Schaal:** 1 : 50

**Werknr:** 6006

**Blad:** MI-02





Worknr: 6006  
Blad: MI-01



*gemeente* **Hilvarenbeek**



Vrijthof 10  
5081 CA Hilvarenbeek  
Postbus 3  
5080 AA Hilvarenbeek  
T (013) 5058300  
F (013) 5054380  
BNG 28.50.03.933  
Postbank 1071743

5.1.2.e

5.1.2.e

5089 NC Haghorst

TOEGEZONDEN 11 MEI 1999

datum: 6 mei 1999

ons kenmerk: 98-V-50

uw brief d.d.:

uw kenmerk:

behandeld:

doorkiesnummer:

betreft: toezending kennisgeving

bijlagen: 2

Geachte 5.1.2.e

Ingevolge het bepaalde in artikel 3:41 van de Algemene wet bestuursrecht treft u hierbij uw vergunning aan in het kader van de Wet milieubeheer.

Eveneens is een exemplaar van de voorgeschreven kennisgeving van voornoemd besluit ingesloten.

Omtrent de mogelijkheid tot het instellen van beroep tegen dit besluit en de termijn van terinzagelegging, verwijzen wij u korthedshalve naar de bovenvermelde kennisgeving.

Hoogachtend,

burgemeester en wethouders van Hilvarenbeek,  
namens dezen

hoofd afdeling Bouw- en Milieuzaken,

5.1.2.e

*gemeente* **Hilvarenbeek**



Vrijthof 10  
5081 CA Hilvarenbeek  
Postbus 3  
5080 AA Hilvarenbeek  
T (013) 5058300  
F (013) 5054380  
BNG 28.50.03.933  
Postbank 1071743

Inspectie Milieuhygiëne Zuid  
Postbus 6195  
5600 HD Eindhoven

**VERZONDEN 11 MEI 1999**

datum: 6 mei 1999  
uw brief d.d.:  
behandeld: 5.1.2.e 512a  
betreft: toezending kennisgeving

ons kenmerk: 98-V-50  
uw kenmerk:  
doorkiesnummer: [redacted] J  
bijlagen: 2

Geachte heer/mevrouw,

Bijgaand treft u aan een exemplaar van de door ons opgestelde kennisgeving van terinzagelegging van de aanvraag en het besluit voor een vergunning ingevolge de Wet milieubeheer, ingediend door:

- 5.1.2.e [redacted] voor de inrichting, gelegen op het adres Lage Haghorst 31 te Haghorst, gemeente Hilvarenbeek.

Tevens treft u de tekst van het besluit aan. Een afschrift van de aanvraag is reeds in uw bezit.

Omtrent de mogelijkheid tot het instellen van beroep tegen dit besluit en de termijn van terinzagelegging, verwijzen wij u korthedshalve naar de bovenvermelde kennisgeving.

Hoogachtend,

burgemeester en wethouders van Hilvarenbeek,  
namens dezen [redacted] J

hoofd afdeling Bouw- en Milieuzaken,  
[redacted] J



*gemeente* **Hilvarenbeek**



Vrijthof 10  
5081 CA Hilvarenbeek  
Postbus 3  
5080 AA Hilvarenbeek  
T (013) 5058300  
F (013) 5054380  
BNG 28.50.03.933  
Postbank 1071743

Aan de bewoner(s) van het pand  
Lage Haghorst 16  
5089 NC Haghorst

VERZONDEN 11 MEI 1999

datum: 6 mei 1999  
uw brief d.d.:  
behandeld: 5.1.2.e 512e  
betreft: toezending kennisgeving

ons kenmerk: 98-V-50  
uw kenmerk:  
doorkiesnummer: [redacted] J  
bijlagen: 1

Geachte heer/mevrouw,

Bijgaand treft u aan een exemplaar van de door ons opgestelde kennisgeving van terinzagelegging van de aanvraag en het besluit voor een vergunning ingevolge de Wet milieubeheer, ingediend door:

- 5.1.2.e [redacted] voor de inrichting, gelegen op het adres Lage Haghorst 31 te Haghorst.

Omtrent de mogelijkheid tot het instellen van beroep tegen dit besluit en de termijn van terinzagelegging, verwijzen wij u korthedshalve naar de bovenvermelde kennisgeving.

Hoogachtend,

burgemeester en wethouders van Hilvarenbeek,  
namens dezen [redacted] J

[redacted] J  
hoofd afdeling Bouw- en Milieuzaken,

5.1.2.e [redacted] J



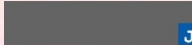
*gemeente* **Hilvarenbeek**



Vrijthof 10  
5081 CA Hilvarenbeek  
Postbus 3  
5080 AA Hilvarenbeek  
T (013) 5058300  
F (013) 5054380  
BNG 28.50.03.933  
Postbank 1071743


Aan de bewoner(s) van het pand  
Lage Haghorst 25  
5089 NC Haghorst

VERZONDEN 11 MEI 1999

datum:	6 mei 1999	ons kenmerk:	98-V-50
uw brief d.d.:		uw kenmerk:	
behandeld:	5.1.2.e 512a	doorkiesnummer:	 J
betreft:	toezending kennisgeving	bijlagen:	1

Geachte heer/mevrouw,

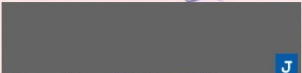

Bijgaand treft u aan een exemplaar van de door ons opgestelde kennisgeving van terinzagelegging van de aanvraag en het besluit voor een vergunning ingevolge de Wet milieubeheer, ingediend door:

-  voor de inrichting, gelegen op het adres Lage Haghorst 31 te Haghorst.

Omtrent de mogelijkheid tot het instellen van beroep tegen dit besluit en de termijn van terinzagelegging, verwijzen wij u korthedshalve naar de bovenvermelde kennisgeving.

Hoogachtend,

burgemeester en wethouders van Hilvarenbeek,  
namens dezen,

 J  
hoofd afdeling Bouw- en Milieuzaken,  
 J



*gemeente* **Hilvarenbeek**



Vrijthof 10  
5081 CA Hilvarenbeek  
Postbus 3  
5080 AA Hilvarenbeek  
T (013) 5058300  
F (013) 5054380  
BNG 28.50.03.933  
Postbank 1071743

Aan de bewoner(s) van het pand  
Lage Haghorst 27  
5089 NC Haghorst

VERZONDEN 11 MEI 1999

datum: 6 mei 1999  
uw brief d.d.:  
behandeld: 5.1.2.e 512e  
betreft: toezending kennisgeving

ons kenmerk: 98-V-50  
uw kenmerk:  
doorkiesnummer: [redacted] J  
bijlagen: 1

Geachte heer/mevrouw,

Bijgaand treft u aan een exemplaar van de door ons opgestelde kennisgeving van terinzagelegging van de aanvraag en het besluit voor een vergunning ingevolge de Wet milieubeheer, ingediend door:

- 5.1.2.e [redacted] voor de inrichting, gelegen op het adres Lage Haghorst 31 te Haghorst.

Omtrent de mogelijkheid tot het instellen van beroep tegen dit besluit en de termijn van terinzagelegging, verwijzen wij u korthedshalve naar de bovenvermelde kennisgeving.

Hoogachtend,

burgemeester en wethouders van Hilvarenbeek,  
namens dezen,

[redacted] J  
hoofdafdeling Bouw- en Milieuzaken,  
[redacted] J



*gemeente* **Hilvarenbeek**



Vrijthof 10  
5081 CA Hilvarenbeek  
Postbus 3  
5080 AA Hilvarenbeek  
T (013) 5058300  
F (013) 5054380  
BNG 28.50.03.933  
Postbank 1071743

Aan de bewoner(s) van het pand  
Lage Haghorst 29  
5089 NC Haghorst

VERZONDEN 11 MEI 1999

datum: 6 mei 1999

ons kenmerk: 98-V-50

uw brief d.d.:

uw kenmerk:

behandeld: 5.1.2.e 512e

doorkiesnummer: [redacted] J

betreft: toezending kennisgeving

bijlagen: 1

Geachte heer/mevrouw,

Bijgaand treft u aan een exemplaar van de door ons opgestelde kennisgeving van terinzagelegging van de aanvraag en het besluit voor een vergunning ingevolge de Wet milieubeheer, ingediend door:

- 5.1.2.e [redacted] voor de inrichting, gelegen op het adres Lage Haghorst 31 te Haghorst.

Omtrent de mogelijkheid tot het instellen van beroep tegen dit besluit en de termijn van terinzagelegging, verwijzen wij u korthedshalve naar de bovenvermelde kennisgeving.

Hoogachtend,

burgemeester en wethouders van Hilvarenbeek,  
namens dezen,

[redacted] J  
hoofd afdeling Bouw- en Milieuzaken,

5.1.2.e [redacted] J



*gemeente* **Hilvarenbeek**



Vrijthof 10  
5081 CA Hilvarenbeek  
Postbus 3  
5080 AA Hilvarenbeek  
T (013) 5058300  
F (013) 5054380  
BNG 28.50.03.933  
Postbank 1071743

Aan de bewoner(s) van het pand

Lage Haghorst 33

5089 NC Haghorst

**VERZONDEN 11 MEI 1999**  
datum: 6 mei 1999

ons kenmerk: 98-V-50

uw brief d.d.:

uw kenmerk:

behandeld: 5.1.2.e 512a

doorkiesnummer: [redacted] J

betreft: toezending kennisgeving

bijlagen: 1

Geachte heer/mevrouw,

Bijgaand treft u aan een exemplaar van de door ons opgestelde kennisgeving van terinzagelegging van de aanvraag en het besluit voor een vergunning ingevolge de Wet milieubeheer, ingediend door:

- 5.1.2.e [redacted] voor de inrichting, gelegen op het adres Lage Haghorst 31 te Haghorst.

Omtrent de mogelijkheid tot het instellen van beroep tegen dit besluit en de termijn van terinzagelegging, verwijzen wij u korthedshalve naar de bovenvermelde kennisgeving.

Hoogachtend,

burgemeester en wethouders van Hilvarenbeek,  
namens dezen,

[redacted] J  
hoofd afdeling Bouw- en Milieuzaken,

5.1.2.e [redacted] J

*gemeente* **Hilvarenbeek**



Vrijthof 10  
5081 CA Hilvarenbeek  
Postbus 3  
5080 AA Hilvarenbeek  
T (013) 5058300  
F (013) 5054380  
BNG 28.50.03.933  
Postbank 1071743

Aan de bewoner(s) van het pand  
Lage Haghorst 35  
5089 NC Haghorst

VERZONDEN 11 MEI 1999

datum: 6 mei 1999

ons kenmerk: 98-V-50

uw brief d.d.:

uw kenmerk:

behandeld: 5.1.2.e 512a

doorkiesnummer: [redacted] J

betreft: toezending kennisgeving

bijlagen: 1

Geachte heer/mevrouw,

Bijgaand treft u aan een exemplaar van de door ons opgestelde kennisgeving van terinzagelegging van de aanvraag en het besluit voor een vergunning ingevolge de Wet milieubeheer, ingediend door:

- 5.1.2.e [redacted] voor de inrichting, gelegen op het adres Lage Haghorst 31 te Haghorst.

Omtrent de mogelijkheid tot het instellen van beroep tegen dit besluit en de termijn van terinzagelegging, verwijzen wij u korthedshalve naar de bovenvermelde kennisgeving.

Hoogachtend,

burgemeester en wethouders van Hilvarenbeek,  
namens dezen.

[redacted] J  
hoofd afdeling Bouw- en Milieuzaken,

[redacted] J



*gemeente* **Hilvarenbeek**



Vrijthof 10  
5081 CA Hilvarenbeek  
Postbus 3  
5080 AA Hilvarenbeek  
T (013) 5058300  
F (013) 5054380  
BNG 28.50.03.933  
Postbank 1071743

Aan de bewoner(s) van het pand  
Wilhelminadijk 8  
5089 NT Haghorst

VERZONDEN 11 MEI 1999  
datum: 6 mei 1999

ons kenmerk: 98-V-50

uw brief d.d.:

uw kenmerk:

behandeld:

5.1.2.e 512e

doorkiesnummer:

J

betreft:

toezending kennisgeving

bijlagen:

1

Geachte heer/mevrouw,

Bijgaand treft u aan een exemplaar van de door ons opgestelde kennisgeving van terinzagelegging van de aanvraag en het besluit voor een vergunning ingevolge de Wet milieubeheer, ingediend door:

- 5.1.2.e voor de inrichting, gelegen op het adres Lage Haghorst 31 te Haghorst.

Omtrent de mogelijkheid tot het instellen van beroep tegen dit besluit en de termijn van terinzagelegging, verwijzen wij u korthedshalve naar de bovenvermelde kennisgeving.

Hoogachtend,

burgemeester en wethouders van Hilvarenbeek,  
namens dezen

5.1.2.e

J

en Milieuzaken,

J

## Toelichting grondslagen

In dit document kunt u secties vinden die onleesbaar zijn gemaakt. Deze informatie is achterwege gelaten op basis van de Wet open overheid (Woo). De letter die hierbij is vermeld correspondeert met de bijbehorende grondslag in onderstaand overzicht.

### **J** Art. 5.1 lid 2 sub e

Het belang van de openbaarmaking van deze informatie weegt niet op tegen het belang van de eerbiediging van de persoonlijke levenssfeer van betrokkenen