

1761-37



Aanvraag milieuvergunning

Varkenshouderij Driessen



Aanvraag milieuvergunning

Varkenshouderij Driessen



Datum : September 2006
Opgesteld door : dhr. Ing. R. Aagten

LTO NOORD ADVIES

Dienst Ruimtelijke Ordening en Milieu

Postbus 67

7000 AB Doetinchem

Tel.: (0314) 376944

Fax: (0314) 376966



Inhoudsopgave

Aanvraagformulier

Bijlagen:

- A Beschrijving stalsysteem
- B Monsternamprotocol
- C Afvoer spuiwater

Bijlagen los toegevoegd:

- Plattegrondtekening
- Akoestisch onderzoek
- Rapport inzake de luchtkwaliteit

WET MILIEUBEHEER

aanvraag vergunning veehouderij - tevens beschrijving

Aan burgemeester en wethouders van de gemeente Reiderland

Gegevens aanvrager

Naam aanvrager : G. Driessen

Adres : Michelslaan 3

Postcode : 5712 GK Plaats: Someren

Telefoon : 0493-496060 Telefax: 0493-496168

Verzoekt voor de hieronder omschreven inrichting
een vergunning inzake het

Verzoekt in verband met het veranderen van de inrichting of
van de werking daarvan, voor welke reeds één of meer
vergunningen zijn verleend, een nieuwe de hieronder
omschreven inrichting of onderdelen daarvan waarmee die
verandering samenhangt omvattende, vergunning (art. 8.4)

oprichten en in werking hebben

veranderen

veranderen van de werking

tijdelijk karakter/duur van de hieronder omschreven inrichting en wel voor een termijn van _____

Aard van de inrichting

Hier de aard, indeling en uitvoering van de inrichting vermelden. (Type bedrijfsvoering, bijv. varkensfokkerij, vleesvarkenshouderij, slachtkuikenhouderij, volle gronds tuinbouwbedrijf etc. Indeling volgens plattegrond. Met betrekking tot uitvoering een korte beschrijving van de hoofdkenmerken van de belangrijkste apparatuur/installaties/evt. bijzondere materialen/speciale uitvoeringen).

Vleesvarkenshouderij

door de gemeente in te vullen

Categorie _____ SBI-code _____

Plaats waar de inrichting is of zal worden opgericht

Naam inrichting : G. Driessen

Adres : Lipskerweg 1

Postcode : 9684 TL Plaats: Finsterwolde

Telefoon : - Telefax: -

Kadastrale ligging : Gemeente Reiderland Sectie: I Nr(s): 88/54

Contactpersoon : G. Driessen

Telefoon : 0493-496168 Telefax: 0493-496168

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, 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) en een overzichtstekening (bijvoorbeeld schaal 1:2000) van de onmiddellijke omgeving van de inrichting binnen een straal van circa 500 meter (bestemming gebouwen en terreinen).

Deze tekening(en) dateren en ondertekenen.

1 Inrichting

1.1 Algemene gegevens

Beschrijf in het kort:

- wat op het bedrijf zal veranderen t.o.v. de geldende vergunning;
- welke stallen/bedrijfsgebouwen veranderen;
- waarom de veranderingen moeten plaatsvinden;
- of emissiearme huisvestingssystemen worden toegepast (voor detailuitwerking verwijzen naar bijlage);

Momenteel is aan de Lipskerweg is een vleesvarkensstal opgericht.

In grote lijnen is de stal gereed om in gebruik te nemen.

Benodigde aanpassing betreft de realisatie van twee centrale luchtkanalen en de plaatsing van luchtwassers.

Voor het totaal ontbreekt een milieuvergunning. Hierom wordt een oprichtingsvergunning aangevraagd.

1.2 Milieu-effectrapportage

Oprichting van een inrichting voor het fokken, mesten of houden van pluimvee of varkens met meer dan:

- 85.000 plaatsen voor mesthoenders
- 60.000 plaatsen voor hennen
- 3.000 plaatsen voor mestvarkens
- 900 plaatsen voor zeugen
- MER is bijgevoegd *... en maakt onderdeel uit van de aanvraag.*
- Niet van toepassing

Oprichting of uitbreiding van een inrichting voor pluimvee of varkens met meer dan:

- 60.000 plaatsen voor mesthoenders *maar minder dan* 85.000 plaatsen voor mesthoenders
- 45.000 plaatsen voor hennen *maar minder dan* 60.000 plaatsen voor hennen
- 2.200 plaatsen voor mestvarkens *maar minder dan* 3.000 plaatsen voor mestvarkens
- 350 plaatsen voor zeugen *maar minder dan* 900 plaatsen voor zeugen
- Aanmeldingsnotitie is bijgevoegd
- Niet van toepassing

1.3 IPPC-richtlijn

- De inrichting valt onder de werkingssfeer van de IPPC-richtlijn
- Niet van toepassing

2 Diercategorie en huisvestingssystemen

2.1 Situatie conform geldende vergunning(en)

Niet van toepassing

2.2 De aangevraagde situatie

Diercategorie	Rav-code	Aantal dieren	Ammoniakemissie		Geuremissie	
			Kg NH ₃ /plaats	Totaal kg NH ₃	Dieren/mve	Totaal mve
Vleesvarkens	D 3.2.9.2	9585	1,1	10.543,5 kg	1,4	6846,4 mve

Voor een beschrijving van het toegepaste stalsysteem: zie bijlage I van het MER.

Voor een beschrijving van de dimensionering van de luchtkanalen: zie bijlage N van het MER.

3 Grondstoffen en producten

3.1 Mineralen boekhouding

- Mineralen boekhouding is aanwezig op het bedrijf
 N.v.t.

3.2 Drukhouders

	Soort	Aantal	Flessen/tanks	Totale inhoud (liter of m ³)	Nr. op tekening
	propaan				
	butaan				
	stikstof				
	acetyleen				
	zuurstof				

- N.v.t.

3.3 Milieugevaarlijke stoffen

Soort	Soort opslag boven/ondergronds	Hoeveelheid/ max. opslag	Opmerkingen	Nr. op tekening
Dieselolie	Jerrycans	100 liter	Tbv noodstroomaggregaat In Iekbak	1.19
Smeerolie	Jerrycan	25 liter	In Iekbak	1.20
Bestrijdingsmiddelen:				
Opslag zuur luchtwassing	Multibox	1000 liter	Opslag bestand tegen corrosieve werking zuur	1.01
Ontsmettingsmiddelen:	Jerrycan	60 liter	Gangbare middelen	1.17
Medicijnen:	Verpakking in koelkast	5 kg	Op advies veearts	1.16

- N.v.t.

3.4 Koeling

Doel	Soort koelmiddel (specificeren)	Hoeveelheid in kg/ltr.	Capaciteit in kW.	Nr. op tekening
Melktank				
Kadaverkoeling	R 134	3 kg	0,75	0.01
Overig				

- Jaarlijkse keuring
- Logboek aanwezig
- N.v.t.

3.5 Andere stoffen of producten

Soort produkt	Max. opslag hoeveelheid	Wijze van opslag	Opmerking	Nr. op tekening
Kunstmest				
Enkelvoudige grondstoffen	180 kuub	3 polyester silo's	gerst/tarwe/soya	V1.06
Mengvoeder	96 kuub	2 polyester silo's		V1.04/V1.05
Bijprodukten	490 kuub	5 polyester silo's	Voor beschrijving: zie bijlage J van het MER	V1.01/V1.02/V1.03
Mais/gras				
Drijfmest	10.000 kuub	Kelder onder stal		—
Vaste mest				

- N.v.t.

3.6 Maatregelen gericht op een zuinig ge(ver)bruik van grondstoffen/veevoeder

Toepassing van voerschema's en automatische voeraanmaak: _____

Hoeveelheid en samenstelling van verstrekte voer afgestemd op behoefte dieren (leeftijd / gewicht) _____

Toepassing van brijvoer: bijproducten (afvalstoffen uit levensmiddelenindustrie worden verwerkt tot varkensvoer _____

(Zie bijlage J van het MER voor een overzicht van de toegepaste producten.) _____

N.v.t.

3.7 Water

Soort water	Geschat voor nieuwe situatie	Globaal gebruiksdoel
Leidingwater		
Grondwater	Circa 9600 kuub	D/E/F/H
Oppervlaktewater		

A. Huishoudelijk gebruik

B. Spoelwater van de melkapparatuur

C. Reinigingswater melkstal en -put

D. Drinkwater dieren

E. Schrobwater reiniging stallen

F. Spoelwater ontijzeringsinstallatie

G. Koelwater grondkoeling

H. Spoelwater uitwendige reiniging voertuigen en spuitapparatuur op erf

I. Spoelwater van inwendige reiniging spuitapparatuur op perceel

J. Beregening

Voor de onttrekking van het grondwater is geen vergunning nodig.

Ook hoeft er geen melding gedaan te worden.

De pomp heeft namelijk een capaciteit die kleiner is dan 10 kuub per uur.

